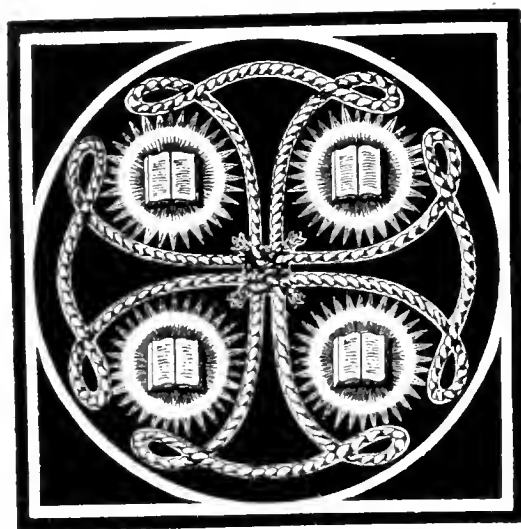


DIE
GRIECHISCHEN
HANDSCHRIFTEN
DES
NEUEN TESTAMENTS
VON
CASPAR RENÉ GREGORY



NON DEE PORE NEQUE IN DOLO



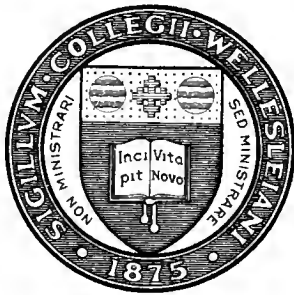
JAMES HARDY ROPES

Mrs. Harz Ropes

Cambridge

22 Dec. 1908

LIBRARY OF
WELLESLEY COLLEGE



PRESENTED BY

Mrs. Ropes

DIE I
GRIECHISCHEN
HANDSCHRIFTEN
DES
NEUEN TESTAMENTS

VON
CASPAR RENÉ GREGORY



LEIPZIG
J. C. HINRICHS'SCHE BUCHHANDLUNG
1908

166 587

C. R. GREGORY

VERSUCHE UND ENTWÜRFE

2. HEFT

ALLE RECHTE VORBEHALTEN

1. Aufl. 1935

ZS

123

DER
UNIVERSITÄT PENNSYLVANIA
DER
ALMA MATER

DIE DEN JÜNGLING PFLEGTE
DEM MANN DEN EHRENGRAD GAB

Inhalt.

	Seiten
Einleitung	1— 31
Die Liste	31—171
1. Grosschriften	32— 44
2. Papyri	45— 47
3. Kleinschriften	48—122
4. Lesebücher	123—171
Frühere Zeichen und Nummern	172—259
Bibliotheken	260—354
Verzeichnis der Handschriften:	
(1) der Apostelgeschichte und der Katholischen Briefe	355—357
(2) der Paulinischen Briefe	357—360
(3) der Offenbarung	360. 361
Nachtrag	362—366

Einleitung.

Die folgenden Ausführungen treten aus dem Rahmen der üblichen streng wissenschaftlichen Darstellungsweise heraus. Sie tragen einen familiären Charakter. Sie suchen nicht in würdevoller Zurückhaltung nur verblümt zu reden. Ein Grund deswegen die Öffentlichkeit auszuschliessen, die Veröffentlichung deswegen „als gedrucktes Manuskript“ zu bezeichnen, liegt nicht vor, weil hier die Öffentlichkeit sich selbst freiwillig und gern ausschliesst. Der kleine, abseitsliegende Gegenstand hat nicht den geringsten Reiz für das Publikum, bleibt ihm unverständlich. Ich darf daher ungezwungen reden. Mein Teil dabei ist ähnlich dem einer sokratischen Hebamme, denn ich habe allein die Pflicht, den Gesamtwunsch, den Niederschlag der Ansichten der Fachgenossen in möglichst gut entwickelter und abgerundeter Form unbeschädigt an das Tageslicht zu bringen. In einem anderen Bild bietet das Folgende die Ergebnisse eines nicht hoch philosophischen, sondern äusserst trockenen und praktischen Symposiums. Hierbei spiele ich die Rolle eines Protokollanten, der auch als *δειπνοκλήτωρ* hat handeln und das Gespräch in Gang halten müssen. Rasche, einfache und schlichte Verständigung unter den Fachgenossen ist der Zweck. Die Veröffentlichung ist nur die gegebene, wohlfeile Weise, die Ergebnisse an solche gelangen zu lassen, die sich dafür interessiren.

Seit Jahren — siehe zum Beispiel die Anmerkung in der „Textkritik“, S. 60 — habe ich die Frage einer Umgestaltung der Liste der griechischen Handschriften des fortlaufenden Textes des Neuen Testaments erwogen. Gewisse unangenehme Eigenschaften der

Liste störten mich bei der Arbeit, und Schwierigkeiten entstanden bei der Bezeichnung neuer Handschriften.

Es war unangenehm, eine und dieselbe Handschrift durch verschiedene Nummern benennen zu müssen. In den vier Evangelien hiess die interessante Leicester Handschrift 69. Wollte man sie in der Apostelgeschichte erwähnen, musste man 31 schreiben, in den paulinischen Briefen aber 37, und in der Offenbarung 14. Keine von den vier Nummern erinnerte daran, dass man es mit nur einer Handschrift zu tun hatte. Nummer 69 in der Apostelgeschichte war eine Handschrift in Wolfenbüttel. In den paulinischen Briefen wies Nummer 69 auf eine Handschrift in Wien. Während dieselbe Nummer für die Offenbarung eine Handschrift in Rom bezeichnete. Das war sehr verwirrend und belastete das Gedächtnis ausserordentlich. Es erschwerte die Arbeit des Textkritikers.

Bei der Bezeichnung von neuen Handschriften war es bei den Kleinschriften widerlich, einer einzelnen Handschrift vier verschiedene Nummern zuzuerteilen, je nachdem sie als letzte am Schluss von vier verschiedenen Listen zu stehen kam. Schliesslich vor einigen Jahren wurde ich klug genug, dort nur die eine Nummer für alle vier Listen zu brauchen. Es war mir aber noch nicht klar geworden, wie die Sache am allerbesten einzurichten ist, bis nach dem Erscheinen des zweiten Bandes der „Textkritik“. In den nunmehr vielfach seit Jahren druckfertig liegenden Zusätzen zu der Liste bin ich nach dem Grundsatz verfahren, eine Nummer durch alle vier Listen hindurch nur für eine Handschrift zu verwenden. Das heisst, dass es in der Tat von dem Zeitpunkt und von jener Stelle in der Liste an nur eine einzige Liste geben sollte.

In dem Falle der Grossschriften bot die Benennung neuer Handschriften eine andere Art Schwierigkeit. Die ursprünglich, nach dem Beispiel Waltons, von Wettstein gebrauchten grossen lateinischen Buchstaben waren zu Ende. Darauf hatte Tischendorf die grossen griechischen Buchstaben gebraucht und ich die letzten davon zur Verwendung gebracht. Im Verfolg des Beispiels Tischendorfs bei dem Codex Sinaiticus griff ich dann zu den hebräischen Buchstaben. In den vorhin erwähnten Zusätzen wurden sie bis \beth Lamed verbraucht und ich hatte noch ein paar Zeichen nötig. Dazu boten diese hebräischen Buchstaben in den

kleinen Druckereien Schwierigkeiten. Nicht jede Druckerei ist mit hebräischer Schrift versehen. Sehr häufig habe ich Kollegen über die hebräischen Buchstaben, auch über das zuerst allein benutzte **ס** klagen hören.

Als die erste Abteilung der grossen Arbeit Sodens erschien und eine neue Liste brachte, musste jeder meinen, jetzt sei die Sache in Ordnung: Hier hätten wir eine Liste, die von moderner Wissenschaft bereitet ohne Zweifel alle Schwächen der alten Liste beseitigt hat. Leider stellte es sich heraus, dass dem nicht so war. Es ist wahr, die alten vier verschiedenen Listen waren verschwunden, dafür waren aber zwanzig, dreissig und mehr entstanden. Die erste Liste brachte die Handschriften des ganzen Neuen Testaments, durch δ und eine Zahl bezeichnet. Dabei ist aber im Sinne zu behalten, dass die Offenbarung in vielen von diesen Handschriften nicht vorhanden ist, wenn ich richtig zähle, in 110 von 166, — dass sie bei dem Codex Alexandrinus fehlt, ist ohne Zweifel nur ein Druckfehler. Ja, es kann sein, dass eine Handschrift des „Neuen Testaments“, wie D, bloss die Evangelien und die Apostelgeschichte enthält.

Die zweite Liste bietet uns die Handschriften der Vier Evangelien, durch ϵ und eine Zahl bezeichnet. Sofort begegnen wir hier einer der Plagen der alten Listen. Denn wir haben dieselben Zahlen für verschiedene Handschriften, die zum Teil dieselben Bücher des Neuen Testaments enthalten. Die Handschrift δ 1 bietet uns die Vier Evangelien und ist B, die vaticanische Handschrift vom vierten Jahrhundert, während ϵ 1 die Handschrift **065** vom fünften Jahrhundert in Petersburg ist. So geht es weiter: δ 4 ist A, der Codex Alexandrinus, und ϵ 4 ist Q in Wolfenbüttel.

Diese zweite Liste bringt uns dann eine ganz neue Belastung des Gedächtnisses und eine Verwirrung der Sinne. Durch geistreiche Klügeleien ist es möglich, viele verschiedene Dinge mittels abwechselnder Zahlen auszudrücken. Eine der Hauptvorteile einer durch Zahlen beherrschten Liste ist, dass 2 auf 1 folgt, ebenfalls 100 auf 99, so dass man, ohne Alter und anderes bei einer Handschrift zu überlegen, augenblicklich in der Liste die Handschrift 1 und 1000 und so fort finden kann. In dieser

Liste aber folgt 1 auf 014. Die Zahl 070 folgt nach 99, während 1000 die Zahl nach 074 ist. Sucht man die mit 100 bezeichnete Handschrift, so findet man sie nicht nach 99, denn dort steht 070, sondern mehr als fünf Seiten später nach 1099. Auf 299 folgt 1200, auf 2099 folgt 300. Genug davon. Man wird immer wieder auf eine genaue Überlegung verwiesen, um herauszufinden, wo eine gegebene Zahl eigentlich stehen soll. Ich möchte diese Zahlen mit den verworrenen Sätzen gewisser Schriftsteller vergleichen, die beim Versuche zehn Dinge auf einmal auszudrücken, kein einziges deutlich sagen.

Die dritte Liste zählt die Handschriften auf, die die Bücher nach den Evangelien enthalten. Von diesen, wie bei den Handschriften in der ersten Liste, bieten sehr viele natürlich die Offenbarung nicht dar. Man sieht, trotz der grossen Anzahl von Listen bleiben diese beiden Listen recht ungenau. Dazu gesellt sich die bei der zweiten Liste erwähnte Plage. Denn hier haben wir wieder 1 und 2 für eine dritte Reihe von Handschriften, δ 1 und ϵ 1 und α 1 sind alle verschieden. Der griechische Buchstabe muss stets dabei geschrieben, gesprochen, gedacht sein.

Die vierte Liste bietet Handschriften mit der Apostelgeschichte und den katholischen Briefen, — die fünfte, Handschriften mit nur den paulinischen Briefen, — die sechste, Handschriften mit nur der Offenbarung, — und, um kurzen Prozess zu machen, die siebente bis dreissigste Liste, nein, bis zweiunddreissigste, Handschriften, die Kommentare mit oder ohne den vollständigen Text enthalten. Es ist dabei nicht zu übersehen, dass die Kommentarhandschriften nicht immer mit dem einen Kommentar den einen Text verbinden, andererseits, dass die Kollegen, die mit den Katenen vertraut sind, Sodens Beschreibungen der Kommentare nicht immer billigen können, so dass mancher Band eigentlich in einer ganz anderen Liste stehen müsste. Ich freue mich persönlich, dass eine solche Gruppierung der Kommentarhandschriften versucht ist. Aber als Teil der Liste der griechischen Handschriften des neutestamentlichen Textes finde ich diese Gruppierung störend und verwirrend.

Bei einer Liste ist Leichtigkeit des Nachschlagens die erste Bedingung. Keiner kann aber wissen, dass die vierzehn namenlosen Ketten, Katenen, oder Liste 9, mit C — griechisch Sigma für $\sigma\epsilon\iota\rho\acute{\alpha}$, geistreich aber höchst unpraktisch — bezeichnet, nach der Liste 8,

die mit A — griechisch Alpha — bezeichnet wird, gesucht werden müssen. Dass Liste 10 mit N — griechisch Ny — für Niketas folgen soll, ist natürlich nicht eine leicht zu erratende alphabetische Anordnung, — ebensowenig darauf Liste 11 [13] mit Z — griechisch Zeta — für Zigabenos, — Liste 12 [14] mit Θ für Theophylakt, — „Liste“ 13 [15] mit einer einzelnen namenlosen Auslegung E, — und Liste 14 [16] mit O — griechisch Omikron — für Ökumenius. Die letzten Listen prangen mit $O^{\pi\rho}$ O^{π} $O\Theta^{\delta}$ $O\Theta$ und E^{α} . Dass das aller Bequemlichkeit des Auffindens geradezu spottet, braucht nicht erhärtet zu werden.

Endlich ist noch Eins zu bemerken. Es ist bei Handschriften-Bezeichnungen wichtig, dass sie nicht nur im Druck, sondern auch im Geschriebenen, ob das ein Kollegienheft, sei es des Dozenten sei es des Zuhörers, oder ob es das Manuskript für ein Buch sein soll, leicht zu unterscheiden sind. Jedermann schreibt nicht wie gestochen. Ich auch nicht. Ich schreibe zum Beispiel gern und am raschesten in winzig kleinen Buchstaben. Nun kann ein jeder sich denken, was für unleserliche Dinge erfolgen werden, sobald wir nicht nur mit Zeichen wie δ 346 — wo aus dem δ gewiss eine Acht wird —, ε 29 und α 76, sondern auch mit C^{μ} 24 C^{ι} 61 N^{μ} 20 N^{λ} 68 N^{ι} 60 Z^{ε} 41 Θ^{ε} 304 E^{ε} 10 $O^{\pi\rho}$ 50 O^{π} 108 $O\Theta^{\delta}$ 10 und $O\Theta^{44}$ zu tun haben.

Der geistvolle Entwurf dieser Liste ist aller Bewunderung wert. Man wird immer wieder zu diesen Gruppen zurückkehren. Aber als Liste der Handschriften, die man in der Textkritik wie tägliches Brot haben muss, ist sie schlechterdings nicht zu verwenden.

Die Unmöglichkeit, mit dieser Liste zu wirtschaften, wurde mir immer deutlicher, je mehr ich versuchte, in die Ausführungen Sodens einzudringen. Es kam ferner dazu, dass ich seit dem Erscheinen des zweiten Bandes der „Textkritik“ Hunderte von Handschriften gesehen, die ich bisher nur aus den Berichten Anderer gekannt hatte. Zu gleicher Zeit sah ich einige Handschriften, die ich früher nicht aufgezeichnet hatte. Um Soden zu bearbeiten und um die Zusätze zu den ersten Bänden der Textkritik in dauerhafter Weise zu gestalten, war es nötig, die neuen Handschriften zu numerieren. Sodens Nummern

konnte ich nicht mit den meinen vermengen. Seine ganze Liste zu übernehmen, verbot die Rücksicht auf die notwendige tägliche Benutzung der Liste durch die Fachleute.

Eine Zeitlang verzweifelte ich daran, dass es möglich sein werde, einen gangbaren Ausweg zu finden. Ich habe gemeint, dass mancher der Fachgenossen die Liste Sodens für einmal gegeben und für notwendig halten werde. Es schien mir aber wünschenswert, dass irgend eine Neugestaltung oder Umgestaltung der Liste nicht nach der Meinung eines Einzelnen, sondern auf Grund der Übereinstimmung mehrerer Kollegen stattfände. Nach langer Zögerung und Überlegung schrieb ich an sechs Kenner, nämlich an zwei deutsche, zwei englische, und zwei amerikanische Gelehrte.

Die erste deutsche Antwort begrüßte die Umfrage, meinte, die Sache sehe gut aus, bestand aber darauf, dass ich als Textkritiker das Alles besser wüsste. In England wurde die Umfrage ebenfalls begrüßt, und man bat um Erlaubnis, sie auf andere Gelehrte auszudehnen. Selbstverständlich sagte ich zu. Das bedingte aber, dass auch mehr deutsche Gelehrte gefragt werden mussten. So wendete ich mich an eine weitere Anzahl. Einer der hervorragendsten darunter stimmte gern bei, verlangte aber als Bedingung seines öffentlichen Beitritts die Zustimmung vieler Fachgenossen. Da es mir nicht gelang, diese Bedingung einzuschränken, ging ich schliesslich dazu über, unmittelbar oder mittelbar alle Fachgenossen, die ich ausfindig machen konnte, um ihre Ansicht zu bitten.

Ich gestehe, dass, wenn ich auch keine Mühe gescheut habe — ich habe an mehr als neunzig Gelehrte persönlich geschrieben, an manche zwei bis vier Mal oder noch mehr —, ich doch ohne grosse Hoffnung war, dass die Mehrzahl beistimmen würde. Heute bin ich froh, dass jener Kollege mich hierzu geführt hat. Dieser wenn auch nur flüchtige Verkehr mit den Fachgenossen hat mir ein wolthuendes Gefühl der Einheit der neutestamentlichen Wissenschaft gegeben. Ich möchte Allen, die meine zudringlichen Fragen beantwortet haben, von Herzen danken. Ganz besonders hat es mir wolgetan zu finden, dass Viele, die in der Textkritik bis jetzt nichts veröffentlicht haben, nicht nur ausgezeichnet unterrichtet sind, sondern auch eifrig darin arbeiten und auch die Einzelheiten erwägen.

Ein einziger von Allen fand keinen Sinn in der Umfrage: Sodens Vorgehen habe als schlimmste Frucht die gezeitigt, dass jetzt jeder sein eignes System haben wolle. Da ich allein bis dahin ein System, besser eine leise Umgestaltung vorgeschlagen hatte, da ich seit dreissig Jahren mit Arbeit darüber beauftragt bin, und da ich die Liste wenigstens teilweise bearbeitet und zweimal gedruckt habe, habe ich wirklich nicht das Gefühl gehabt, dass ich etwas mir nicht Zukommendes angefasst hätte. Die Arbeit schien notwendig. Ich wusste, weiss heute noch von niemand, dem ich sie aufbürden dürfte. Ich scheute die Arbeit, fühlte mich aber dazu gezwungen. — Derselbe Kollege meinte, eine neue Liste werde irgend einmal in der Zukunft „von selbst“ entstehen. Auf den Vers kenne ich keinen Reim. Es ist mir nicht klar, wie zweitausend Handschriften sich von selbst in eine Liste fügen sollen. Wenn die Liste fertig herausgegeben ist, dann verspricht dieser Kollege dazu Stellung zu nehmen.

Ich habe diesen Fall nicht deswegen erwähnt, um den von mir ausserordentlich hoch geschätzten und geliebten Fachgenossen herabzusetzen, sondern um zweierlei schärfer zu betonen. Es scheint mir einerseits erwünscht, dass in Fällen dieser Art, die trotz aller angeblichen Geringfügigkeit doch ein Interesse für das ganze Fach haben, vor der Ausführung womöglich ein gemeinsames Verständnis gesucht werde. Und es scheint mir andererseits ein schönes Zeugnis für den Geist der Arbeiter auf diesem Felde zu sein, dass von den vielen, die geantwortet haben, nur äusserst wenige nicht mit dem schliesslichen Plan sich einverstanden erklärten.

Es war erwünscht die Kollegen zu befragen, **a.** damit sie nicht das Gefühl des Überrumpeltwerdens hätten, **b.** damit sie wüssten, dass so weit möglich jeder, der sich mit der Sache beschäftigt, Gelegenheit gehabt hat, seinen Beitrag zu leisten. Man braucht nun nicht zu denken, vielleicht gibt es hier oder dort einen Kollegen, der einen noch besseren Vorschlag machen könnte, — und **c.** damit gerade die, die sich mit der Sache beschäftigt haben, die Genugtuung haben könnten, vorher gehört zu werden. Dieser Punkt ist von besonderem Gewicht. Mancher, der beim Ansehen eines neuen Buches ausruft: „Da hätte ich Besseres vorschlagen können!“ wird ein Buch mit grösserem Verständnis benutzen, wenn er weiss, dass der Verfasser vorher seinen Rat

und seinen Vorschlag erhalten hat, und wenn er versteht, warum nun einmal das, was er vorgeschlagen, nebst manchem, was der Verfasser selbst im voraus im Sinne gehabt hat, nicht verwirklicht werden konnte.

Jede solche Umfrage bedingt eine allseitige Bescheidenheit, ein allseitiges Sichbescheiden. Erfreuliche Einigkeit wird nicht durch einen Einspänner erzielt, der Alle mit und ohne Willen nach sich schleppt. Hier ist die Diagonale der Kräfte das einzig Richtige. Natürlich bleibt allemal im Mittelpunkt etwas dem Einzelnen überlassen. Ich kann aber ehrlich sagen, dass ich mich hierbei bestrebt habe, möglichst viel den Ansichten Anderer zuzutrauen, Anderen so viel wie möglich zuzugeben. Blicke ich bei dieser Mitteilung stehen, gäbe ich keine weitere Auskunft über das Ergebnis der Umfrage, so wäre es unausbleiblich, dass mancher Leser, mancher Forscher, der nicht auf der Liste der befragten Fachgenossen gestanden hat, gerade die gemachten, aber aus irgend einem Grunde nicht angenommenen Vorschläge, oder ähnliche Vorschläge, für nicht gemacht, für nicht miterwogen halte. Aus dem Grunde möchte ich hier, so weit es geht, sämtliche Vorschläge anführen. Dann wird man sehen, warum dies oder jenes undurchführbar war.

Eine Erwägung muss überwiegen, und diese hat zu meiner Freude bei den Fachgenossen überwogen, nämlich die Notwendigkeit der Einigkeit. Bei dem einen oder dem anderen Punkt wäre die schliessliche Entscheidung anders ausgefallen, hätten alle Fachgenossen noch einmal gefragt werden können. Man muss aber einmal aufhören. Weder den Fachgenossen in der grossen Mehrzahl noch mir konnte die allgemeine Wiederholung zugemutet werden oder erwünscht sein. Gerade hier muss ich die Fachgenossen um eine gewisse Straflosigkeit — zu Deutsch: Indemnität — bitten. Denn es ist bei meinem Bestreben, die Diagonale der Kräfte zu finden, nicht immer tunlich gewesen, gerade bei derselben Form der Fragen zu bleiben. Meine ersten Briefe waren verschieden von den letzten. Ich bequeme mich, so weit es ging, den Wünschen der Antwortenden an. Ich habe versucht, den Sinn der Kollegen zu erraten und ihm Recht zu geben.

Im Folgenden gebe ich die Namen der Kollegen, die sich mit dem Plan für die Umarbeitung der Liste einverstanden er-

klärt haben. Zuerst nenne ich sie nach dem Ort und dann nach dem Alphabet. Es wird gewiss nicht befremden, dass ich mit den Namen meiner deutschen Kollegen anfangе. Ihre Zustimmung erteilt mir gewissermassen ein Mandat, mich an weitere Kreise zu wenden. Ferner ist zu bemerken, dass einige Zustimmung noch aus der Ferne zu erwarten ist. Es ist nicht jedermanns Sache, seinen Briefwechsel rasch zu erledigen. Und ich muss selbst gestehen, dass ich, mit Arbeit überhäuft, sogar noch an einige Kollegen zu schreiben habe.

Sämtliche deutsche neutestamentliche Ordentliche Professoren sowohl katholische wie auch protestantische — bis auf den einen oben erwähnten — haben dem Plan zugestimmt. Den Namen eines einzigen lasse ich aus persönlichen Gründen weg. Alle in Frankreich, Belgien, Dänemark, Norwegen, Schweden, Russland und Griechenland, und die Mehrzahl in Österreich-Ungarn — bis auf einen einzigen Kollegen, von dem ich nichts gehört habe —, der Schweiz — bis auf einen einzigen Kollegen, der erklärte, nichts von der Textkritik zu verstehen —, den Niederlanden — bis auf einen einzigen Kollegen —, sowie einige in England und Amerika sind damit zufrieden. Konstantinopel vertritt der Kollege an der theologischen Schule in Chalki, ein Schüler des gelehrten Glubokowsky in Petersburg. Seltsam berührt es, Zustimmung aus Jerusalem zu erhalten, und zwar sowohl von dem Direktor der Kreuzschule, ebenfalls einem Schüler Glubokowsky's, wie auch von dem Haupt des Dominikaner-Kollegiums Lagrange, der den Osten mit dem Westen verbindet.

Es wäre noch zu erwähnen, dass der Kollege Muretow zustimmt, dass er aber einen gewissen Vorbehalt macht zu Gunsten seines nachher erwähnten Vorschlags. Ein Kollege in der Schweiz stimmte zu, bat mich aber, seinen Namen nicht zu erwähnen, weil er in der Textkritik keine besondere Forschungen angestellt habe. Die drei Oxforder Gelehrten William Sanday, Cuthbert Hamilton Turner, und Alexander Souter billigen den Plan im allgemeinen, verpflichten sich aber nicht, alle Einzelheiten anzunehmen: „The three Oxford scholars William Sanday, Cuthbert Hamilton Turner, and Alexander Souter generally accept the scheme but do not pledge themselves to adopt all its details.“ Alexander Souter bereitet für die Oxforder Presse ein griechisches Neues Testament vor, einen Text mit ausgewähltem

Apparat, nach der Norm der Oxforder Serie klassischer Schriftsteller. Kollege Marton in Budapest hatte die Güte, mir in der angehenden Rekonvaleszenz von schwerer Krankheit zu schreiben, und ich erachte seine freundliche Beurteilung des Plans für Zustimmung, obschon er im Augenblick die Sache nicht eingehend behandeln konnte.

Deutschland.

Berlin: Bernhard Weiss, Adolf Harnack,	Jena: Heinrich Weinel, Hans Lietzmann,
Bonn: Eduard Grafe, Joseph Felten, Karl Clemen,	Kiel: Ferdinand Mühlau,
Breslau: Joseph Sickenberger, Paul Feine,	Königsberg: Ernst Kühl,
Erlangen: Theodor Zahn,	Leipzig: Georg Heinrici,
Freiburg im Breisgau: Simon Weber,	Marburg: Adolf Jülicher, Wilhelm Heitmüller,
Giessen: Wilhelm Baldens- perger, Oscar Holtzmann,	Maulbronn: Eberhard Nestle,
Göttingen: Emil Schürer, Wilhelm Bousset,	München: Otto Bardenhewer, G. Morin,
Greifswald: Johannes Hauss- leiter,	Münster: August Bludau,
Halle: Erich Haupt, Wilhelm Lütgert,	Rostock: Karl Friedrich Nösgen, Alfred Seeberg,
Heidelberg: Johannes Weiss,	Strassburg: Heinrich Julius Holtzmann (Baden), Ignaz Rohr,
	Tübingen: Johannes Evangelist Belser, Adolf Schlatter,
	Würzburg: Valentin Weber.

Ausland.

Amerika: Matthew B. Riddle in Allegheny, Pennsylvania, William Henry Ryder, An- dover, Massachusetts, Henry A. Sanders, Ann Arbor, Michigan,	James S. Riggs in Auburn, New York. James Hardy Ropes, Cam- bridge, Massachusetts, Ernest De Witt Burton in Chi- cago,
--	---

- Edgar Johnston Goodspeed in Chicago,
J. E. Frame, New York City.
- Belgien:** P. Ladeuze in Löwen, Louvain.
- Dänemark:** F. Torm in Kopenhagen.
- England:** C. Butler, in Downside, Bath,
John Chapman in Erdington Abbey, Birmingham,
Francis Crawford Burkitt in Cambridge,
Arthur Cayley Headlam in London,
Frederic G. Kenyon in London,
Henry Julian White in London,
William Sanday in Oxford,
Alexander Souter in Oxford,
Cuthbert Hamilton Turner in Oxford.
- Frankreich:** Pierre Batiffol in Paris,
Maurice Goguel in Paris,
Paul Lejay in Paris,
A. Puech in Paris,
A. Wabnitz in Montauban,
André Wilmart in Paris.
- Griechenland:** Emmanouel J. Zolotas in Athen.
- Konstantinopel:** P. Komnenos auf Chalki.
- Niederlande:** J. M. S. Baljon in Utrecht,
P. Biesterwald an der freien Universität in Amsterdam,
Daniel Völter an der Universität in Amsterdam.
- Norwegen:** Lyder Brun in Christiania.
- Österreich-Ungarn:** Rudolf Vimmer in Agram,
Marton in Budapest,
Istvan Székely in Budapest,
Basil Gheorghiu in Czernowitz,
Andreas Mayer, Eperjes, Ungarn,
Franz Gutjahr in Graz,
Stanislaw Spis in Krakau,
Joseph Komarnicki in Lemberg,
Jan Sykora an der böhmischen Universität in Prag,
Leo Schneedorfer an der deutschen Universität in Prag,
Melchior Abfalter in Salzburg,
Josephus Rohoska, Sárospatak, Ungarn,
Franz Xaver Pölzl in Wien,
Rudolf Knopf in Wien.
- Palästina:** Chrysostomos Papadopoulos an der Kreuzschule bei Jerusalem,
M. J. Lagrange von St. Étienne in Jerusalem.
- Rumänien:** Cornoiu in Bukarest.
- Russland:** Michael Bogoslawsky in Kasan,
Dimitry Ivanowitsch Bogdatschewsky in Kiew,
Grigory Alexandrowitsch Wokresensky in Sergiew Passad bei Moskau,
Mitrophani Dimitriewitsch Murretow in Sergiew Passad bei Moskau,

Nikolaus Nikanorowitsch Glubokowsky in Petersburg.
Schweden: Eric Stave in Uppsala,
 Franz August Johannson in Lund.
Schweiz: Eduard Riggenbach in Basel,

Rudolf Steck in Bern,
 Bernard Allo in Freiburg im Üchtland,
 Henri Narbel in Lausanne,
 Ernest Morel in Neuchatel,
 Paul Wilhelm Schmiedel in Zürich.

*

*

*

Abfalter: Salzburg,
 Allo: Freiburg im Üchtland,
 Baldensperger: Giessen,
 Baljon: Utrecht,
 Bardenhewer: München,
 Batiffol: Paris,
 Belser: Tübingen,
 Biesterwald: Amsterdam,
 Bludau: Münster,
 Bogdaschewsky: Kiew,
 Bogoslawsky: Kasan,
 Bousset: Göttingen,
 Brun: Christiania,
 Burkitt: Cambridge, England,
 Burton: Chicago,
 Butler: Bath, England,
 Chapman: Birmingham,
 Clemen: Bonn,
 Feine: Wien,
 Felten: Bonn,
 Frame: New York,
 Gheorghiu: Czernowitz,
 Glubokowsky: Petersburg,
 Goguel: Paris,
 Goodspeed: Chicago,
 Grafe: Bonn,
 Gutjahr: Graz,
 Harnack: Berlin,
 Haupt: Halle,

Hausleiter: Greifswald,
 Headlam: London,
 Heinrici: Leipzig,
 Heitmüller: Marburg,
 Heinrich Julius Holtzmann: Strassburg,
 Oscar Holtzmann: Giessen,
 Johansson: Lund,
 Jülicher: Marburg,
 Kenyon: London,
 Knopf: Wien,
 Komarnicki: Lemberg,
 Komnenos: Chalki,
 Kühl: Königsberg,
 Ladeuze: Löwen,
 Lagrange: Jerusalem,
 Lejay: Paris,
 Lietzmann: Jena,
 Lütgert: Halle,
 Mayer: Agram,
 Morel: Neuchatel,
 Morin: München,
 Mühlau: Kiel,
 Muretow: Sergiew Passad,
 Nestle: Maulbronn,
 Nösgen: Rostock,
 Papadopulus: Jerusalem,
 Puech: Paris,
 Pözl: Wien,

Riddle: Allegheny,	Steck: Bern,
Riggenbach: Basel,	Sykora: Prag,
Riggs: Auburn,	Székely: Budapest,
Rohoska: Sárospatak, Ungarn,	Torm: Kopenhagen,
Rohr: Strassburg,	Turner: Oxford,
Ropes: Cambridge, Massachu-	Vimer: Agram,
setts,	Völter: Amsterdam,
Ryder: Andover, Massachusetts,	Wabnitz: Montauban,
Sanday: Oxford,	Simon Weber: Freiburg im Breis-
Sanders, Ann Arbor, Michigan,	gau,
Schlatter: Tübingen,	Valentin Weber: Würzburg,
Schmiedel: Zürich,	Weinel: Jena.
Schneedorfer: Prag,	Bernhard Weiss: Berlin,
Schürer: Göttingen,	Johannes Weiss: Heidelberg,
Seeberg: Rostock,	White: London,
Sickenberger: Breslau,	Wilmart: Paris,
Souter: Oxford,	Woskresensky: Sergiew Passad,
Spis: Krakau,	Zahn: Erlangen,
Stave: Uppsala,	Zolotas: Athen.

Zu allererst will ich bemerken, dass ich selbst am liebsten alle hebräischen und griechischen Buchstaben bei den Grosschriften durch Zahlen ersetzt haben würde. Das habe ich in den ersten Briefen vorgeschlagen. Ich fand aber, dass die Mehrzahl der Kollegen das Aleph für den Codex Sinaiticus, und die griechischen Buchstaben beibehalten wollte. Daher habe ich das nunmehr auch vorgeschlagen. So sehr ich für die Zahlen war, eben so sehr freute ich mich über jede unveränderte Bezeichnung. Denn jede Änderung bringt leicht Gefahr und Verwirrung. Mein Kollege Georg Heinrici war für die Beseitigung des **Ⲛ** als einer unberechtigten Bevorzugung der sinaitischen Handschrift **Ⲛ**, und Hans Lietzmann in Jena hätte S gern statt **Ⲛ** benutzt. Cuthbert Hamilton Turner am Magdalen College in Oxford war geneigt, für die Buchstaben der weniger bedeutenden Grosschriften, wie SU, bedeutendere Handschriften, auch aus den mit griechischen Buchstaben bezeichneten, einzusetzen. Doch stimmte die Mehrzahl eben für die Beibehaltung von **Ⲛ** A—Z Γ—Ω. Eine Änderung in diesen Buchstaben hätte Verwirrung gestiftet. —

Jan Lad Sykora in Prag bat, die leeren Nummern und die Nummern für die verschollenen Handschriften möchten besetzt werden, und dem entspreche ich.

Theodor Zahn in Erlangen, F. C. Burkitt in Cambridge, England, und Rudolf Steck in Bern verlangten daneben mit Recht eine Regelung der Bezeichnungen für die syrischen Handschriften oder für die Formen des syrischen Textes, worauf ich zurückkommen werde. — Rudolf Steck hätte vorgezogen, die Grossschriften weiterhin mit den hebräischen Buchstaben zu bezeichnen. Diese sind aber bald zu Ende und man war im allgemeinen dagegen. — Joseph Sickenberger in Breslau machte den sehr ansprechenden Vorschlag, alle Handschriften in der einen Liste mit arabischen Zahlen zu numeriren, wobei die Zahlen 1—300 für Grossschriften allein zu behalten wären. Es ist wahr, dass man ohne enorme Schwierigkeit 300 abziehen könnte, um die alte Nummer für eine Kleinschrift zu erreichen. Doch bedingte dieses System eine vollständige Umlernung der Zeichen für alle Handschriften, auch war die allgemeine Stimme dagegen.

Eine Schwierigkeit, eine Steigerung der Verwirrung wäre es gewesen, wenn ich ausser den Nummern in der Textkritik mich in irgend welcher Weise auch mit den Nummern des heimgegangenen grossen Bearbeiters der Kleinschriften Frederic Henry Ambrose Scrivener [Miller] hätte auseinandersetzen müssen. Ich erkenne es dankbar an, dass die englischen Gelehrten dies für nicht nötig erklärt haben, William Sanday in Oxford schreibt: „Ich glaube, wir sind alle einig, dass Sie völlig berechtigt sind, Scrivener und Miller beiseite zu lassen“. „I think we are all agreed that you would be perfectly justified in neglecting Scrivener and Miller“.

William Sanday schlug vor, 1', 2', 3' für die neuen Grossschriften zu verwenden. Diese Weise zu bezeichnen wäre hübsch und für den Druck leicht, auch würde sie wenig Raum beanspruchen. Doch wäre sowol im Druck wie im Schriftlichen ein Akut dort leicht mit 1 zu verwechseln. Ausserdem haben wir das Sprechen der Zeichen, das Aussprechen, ins Auge zu fassen, und es scheint mir, als ob hier diese akzentuirten Zahlen umständlich sein würden. Eduard Riggenbach in Basel war geneigt, die gegenwärtigen vierklassigen Zahlen der Kleinschriften beizubehalten, fügte sich aber dem allgemeinen Wunsch.

Eberhard Nestle in Maulbronn hat eine äusserst geistreiche Weise ausgedacht, die Handschriften durch geschickte Verbindungen von grossen Buchstaben für die Grossschriften, und von kleinen Buchstaben für die Kleinschriften zu bezeichnen. Die Buchstaben sollten dem griechischen, dem lateinischen, und dem deutschen Alphabet entlehnt werden. Er wird seinen Vorschlag in der bald erscheinenden neuen Auflage seiner „Einführung in das griechische N. T.“ ausführlich belegen. Dieses System würde, bei allen Vorzügen, für die praktische Arbeit sehr verwirrend sein. Man müsste das System jedesmal durchdenken, so oft man eine Handschrift aufsuchen wollte. Ein gewisser Beweis für die Möglichkeit der Verwirrung lag in dem Umstand vor, dass Nestle in seinem zweiten Brief eine Reihenfolge der Alphabete als die einzige und nicht zu verwechselnde nannte, die er doch nicht in dem ersten Brief angewendet hatte.

Frederic G. Kenyon, in der Handschriften-Abteilung im britischen Museum, der Herausgeber eines ausgezeichneten Buches über die Textkritik des Neuen Testaments, hat mich zu grossem Dank verpflichtet. Sein Rat als Fachmann war sehr wertvoll, auch hat er die Ansicht mehrerer englischen Gelehrten mir übermittelt. Er war selbst geneigt, die weiteren Grossschriften mit römischen Zahlen zu bezeichnen, verzichtete aber darauf, als er fand, dass die Mehrzahl dagegen war. Ihm aber und Grenfell, sowie anderen Fachgenossen habe ich zugegeben, dass \aleph und $\Gamma-\Omega$ beizubehalten sind. Ferner habe ich in Bezug auf die Papyri ihm und Grenfell und anderen Papyrusforschern eine Konzession gemacht, die ich den übrigen Fachgenossen gegenüber rechtfertigen muss. Die Papyri bilden eine eigenartige Abteilung. Ich hatte vor, sie in die Liste der Grossschriften als P^{1. 2. 3. u. s. w.} einzufügen, und schrieb in diesem Sinne an die Kollegen.

Nun haben aber Kenyon, Grenfell, und Andere, — darauf hinweisend, dass die Papyri sowohl Grossschrift wie auch Kleinschrift bringen, aber auch dass sie unter Umständen eine Schriftart bieten, die weder genau Grossschrift noch genau Kleinschrift ist, — mich gebeten, diese Papyri zwischen den Grossschriften und den Kleinschriften stehen zu lassen. Angesichts dieser Gründe und angesichts der Tatsache, dass es sich allein um den einen Buchstaben P handelt, habe ich diese Stellung der Papyri dann zugegeben. Die Fachgenossen werden, glaube ich, sehen, sobald

ich unten näher darauf eingehe, dass dieser Wunsch der Spezialisten nichts gefährdet.

In diesen flüchtigen Bericht über das Ergebnis der Umfrage, wage ich einen Satz aus der Antwort eines Nestors im Fach einzufügen, der angesichts der Einmütigkeit der Fachgenossen schrieb: „Ich begrüße es als ein erfreuliches Zeichen sich mehrender Einsicht in unumgängliche Bedürfnisse des gelehrten Betriebes, wenn so viele namhafte Forscher sich auf Annahme Ihrer Vorschläge vereinigen können“. Das war lange, ehe die Ergebnisse so vollständig waren wie jetzt.

Joseph Felten in Bonn war ursprünglich geneigt, ähnlich wie Sickenberger, nur eine einzige mit arabischen Zahlen nummerierte Liste sämtlicher griechischen Handschriften aufzustellen, wobei die jetzigen Grosschriften vorangehen, später aufgefundene die zu der betreffenden Zeit zunächst frei seienden Nummern erhalten würden. Er hat aber dann der allgemein angenommenen Liste zugestimmt.

F. C. Burkitt in Cambridge, England, war dafür, statt ϛ ein S zu setzen und statt S der alten Listen Ϟ , das Zahlzeichen Sampi, zu schreiben. Doch stimmten, wie wir gesehen haben, die Meisten für Beibehaltung des ϛ . Ausserdem gibt es in den Handschriften, aber auch in den Druckereien, eine Menge sehr verschiedener Formen des Sampi.

August Bludau befürchtete, die einheitliche Liste der Kleinschriften dürfte in einigen Ländern verworfen werden. Er schlug deshalb vor, die vier Listen beizubehalten und jedesmal einen einzelnen Buchstaben ϵ oder π (ρ) oder ρ oder α hinzuzufügen, um Evv oder Akt Kath oder Paul oder Apok anzugeben. Er erklärte sich aber bereit, die eine Liste zu billigen, wenn sie angenommen werden sollte. Da heute Deutschland, England, Holland, die Schweiz, Österreich-Ungarn, Frankreich, Dänemark, Schweden, Norwegen, Russland, Griechenland, Konstantinopel-Chalki, Jerusalem, Amerika die einheitliche Liste annehmen, brauchen wir nicht die vier zu behalten.

Wilhelm Baldensperger in Giessen stimmte bei, schlug aber vor, für die neuen Grosschriften $\text{I}\square$ $\text{2}\square$ u. s. w. zu verwenden. Doch schien dieses Quadratzeichen etwas umständlich zu sein, so passend es auch für die alte Quadratschrift wäre. Auch in diesem Falle würde die missliche Aussprache gegen das Zeichen

stimmen. Eins quadrat, zweiunddreissig quadrat wäre sonderbar. Ferner würden diese Quadrate beim schnellen Schreiben entweder schwer zu machen, oder sie würden sehr undeutlich sein.

J. M. S. Baljon in Utrecht schlug vor, die Grosschriften nur mit grösseren arabischen Zahlen zu numeriren, ohne eine Null am Anfang. Der Gedanke liegt sehr nahe. In Büchern würde das recht bequem und beim stillen Selbstlesen nicht missverständlich sein. Hier aber bringt das Aussprechen wiederum eine Schwierigkeit. Denn eine grosse Eins und eine kleine Eins sind beim Vortrag gleich. Wir dürfen nicht verlangen, dass die Grossschrift-Zahlen laut geschrieen und die Kleinschrift-Zahlen geflüstert werden. Es würde aber auch beim schnellen Schreiben wichtig sein, die Null zu haben. Denn es dürfte dabei leicht vorkommen, dass man ohne die Null nicht weiss, ob eine Zahl, besonders wenn rasch und flüchtig geschrieben, gross oder klein zu lesen ist.

Stefan Székely in Budapest schlug vor, die ganzen Handschriften in einheitlichen Listen mit einem Buchstaben und mit arabischen Zahlen zu bezeichnen, nur dass er \aleph und A—Z und Γ — Ω noch bestehen liess. Nach Ω würden dann U 1. U 2 und so fort für die „Unzialen“, — C 1. C 2 für die „Cursiven“, — I 1. I 2 für Itala, — V 1. V 2 für die Vulgata, und P 1. P 2 für die Peschitta u. s. w. stehen. Dieser Vorschlag hätte Einiges für sich, wenn wir nicht durch das schon Bestehende in so hohem Masse gebunden wären.

Maurice Goguel in Paris griff zurück — ohne dass er davon wusste — auf meinen ursprünglichen Vorschlag, \aleph und Γ — Ω durch Zahlen zu ersetzen, erweiterte ihn aber völlig praktisch und logisch dadurch, dass er ebenfalls A—Z so ersetzen möchte. Auch schlug er vor, ich möchte die Liste mit den entsprechenden Registern oder Parallel-Listen sofort veröffentlichen.

P. Ladeuze in Louvain (Löwen) würde gern in dem Zeichen für eine Handschrift auch eine Andeutung des Inhalts finden, und schlägt vor, die einfachen Buchstaben und Zahlen für Handschriften zu verwenden, die das ganze Neue Testament bieten, — ein ϵ vorzusetzen wie ϵ 1 oder ϵ 2 für die, die nur die Evangelien bringen, — ein α für Apg Kath, — ein π für Paul, — ein ι für Offenbarung, — $\epsilon\alpha\pi$ für Evv Apg Kath Paul, — $\alpha\pi\iota$ für Apg Kath Paul^o Offenb, — und $\alpha\pi$ für Apg Kath Paul. Um die

komplizirten Siglen zu vermeiden, wünscht er dann, diese sieben Klassen durch hochstehende Zahlen K^1 oder 2^1 zu bezeichnen. Der Versuch, mehr als die Feststellung des Buches, der Handschrift in dem Zeichen anzugeben, ist verlockend. Doch wird es Jedem klar sein, dass man immer wieder das ganze System würde überlegen müssen, um rasch im gegebenen Augenblick zu sagen, ob die vierte Klasse zum Beispiel die betreffenden Bücher oder ganz andere enthalte. Es ist aber, wie dieser Gelehrte sagt, wünschenswert, dass wir im Stande sind, den Inhalt anzuzeigen, ohne viel Raum zu verschwenden. Der Gedanke ist zu überlegen, ob wir nicht zu einer gelegentlichen kurzen Angabe des Inhalts kommen können. Davon wird später zu reden sein.

Nikolaus Nikanorowitsch Glubokowsky in Petersburg fände es richtiger, alle Grosschriften mit **01. 02** u. s. w. zu numeriren und die alten Buchstaben fallen zu lassen. Das wäre das Richtige. Doch sind die Fachgenossen nicht für eine so radikale Umänderung zu haben. — Grigory Alexandrowitsch Woskresensky in Sergiew Possad, der Herausgeber des slavischen Neuen Testaments, wäre dafür, die Handschriften nach Familien aufzuzeichnen: A 1. 2. 3 u. s. w. B 1. 2. 3 u. s. w. C 1. 2. 3 u. s. w. Da aber dies unmöglich ist, stimmt er dem gemachten Vorschlag bei. — Mitrophan Dimitriewitsch Muretow in Sergiew Possad, der Moskauer geistlichen Akademie, würde am liebsten die völlig äusserliche Unterscheidung zwischen Grosschriften und Kleinschriften aufheben. Doch stimmt die Mehrzahl dafür, diese Unterscheidung aufrecht zu erhalten.

Johannes Haussleiter in Greifswald schlägt vor, das Vorhandensein der vier Teile des Neuen Testaments — Evangelien, Apostelgeschichte mit katholischen Briefen, Paulinische Briefe, und Offenbarung —, durch die römischen Zahlen anzugeben, sodass zum Beispiel Evv 69 I—IV uns zeigen würde, dass diese Handschrift das ganze Neue Testament enthält. Dies berührt sich mit schon erwähnten Vorschlägen. Später werde ich wieder darauf zurückkommen.

Basil Gheorghiu in Czernowitz wäre geneigt, auch die noch mit Buchstaben versehenen Grosschriften, **α, Α—Ζ, Γ—Ω**, durch fette Zahlen **1. 2. 3** zu bezeichnen. Dies würde aber beim Vortrag wieder zu Verwechslungen mit den Zahlen der Kleinschriften führen. — Daniel Völter in Amsterdam würde gern,

wie Glubokowsky, alle Grosschriften mit **01. 02** u. s. w. bezeichnen.

Simon Weber in Freiburg im Breisgau betont, wie Andere es getan haben, die Zweckmässigkeit von beigefügten Zeichen, die den Inhalt einer jeden Handschrift besser angeben, wovon nachher. Ein anderer Punkt, den er allein erwähnt, der aber zweifellos manchem Fachgenossen durch den Kopf gegangen ist, betrifft die Weise, wie die Kleinschriften der Apostelgeschichte nebst den katholischen Briefen, der Paulinischen Briefe, und der Offenbarung in die eine Liste gebracht werden. Hübsch wäre es, wenn wir wieder durch die Stelle in der Liste, wo die Handschriften stehen, den Inhalt angeben könnten. Es würde der Eisenbahn-Sitte ähneln, sagen wir, die Personenwagen mit Eins, die Güterwagen mit Zehn Tausend anfangen zu lassen. Wir wollen aber in unserer Liste die Zahlen nicht zu rasch anwachsen lassen. Ferner sind die Teile des Neuen Testaments so wie so durcheinander gemischt in den Handschriften, die mit den Evangelien anfangen. Und wir müssen uns daran erinnern, dass der Zweck der Nummern der ist, uns zu sagen, welchen Band wir zu suchen haben. Verlangen wir zu viel von den Nummern, so wird die Liste unpraktisch und unbrauchbar. Hat eine Handschrift einen besonderen Wert, so wird ihr Zeichen sich leicht dem Gedächtnis einprägen. Ob aber im Gedächtnis oder nicht, jeder wird sie in der Liste leicht auffinden und sich über sie unterrichten können.

Warren F. Moulton und Charles Joseph Hardy Ropes aus Bangor, Maine, Vereinigte Staaten, möchten die grossen Buchstaben völlig beiseite legen. Sie würden aber gern, ohne die Verwicklungen Sodens, in dem Zeichen eine Bestimmung über das Alter sehen. Wie ich oben sagte, geht das schwer an. Sie schlugen vor, der Plan sollte veröffentlicht und erörtert werden, während Benjamin Wisner Bacon aus New Haven, Connecticut, eine Konferenz anregte. Diese Kollegen wussten nicht, wie weit die Zustimmung schon ging. Ich würde wenig von einer Konferenz erwarten, wobei ich nicht von meiner Besprechung der Frage mit einzelnen Kollegen rede. In einem Falle haben vier mit einander bekannte Gelehrte, nach wiederholtem Briefwechsel und mehreren Einzelbesprechungen, die Fragen eingehend erörtert, und trotzdem war nachher die Auffassung von den

Ergebnissen der Konferenz unter den vier Gelehrten verschieden.

Donatien De Bruyne aus Rom schlug vor, die kleinen Buchstaben auch für griechische Handschriften zu verwenden und dann „lat“ vor a b c für altlateinische Handschriften zu schreiben. Es wäre aber schwer, bei jeder Erwähnung einer solchen Handschrift „lat“ davor zu schreiben. Sodann wollte er oA oB und 1 A 1 B sowie 2 A 2 B benutzen. Und schliesslich hielt er es für besser, die Zahlen für die Kleinschriften aufzugeben und sie mit den eben beschriebenen Zeichen entweder nach Jahrhunderten oder nach der Art des Textes zu ordnen.

Arthur Cayley Headlam und Henry Julian White in London schlugen vor, die Bruchstücke in einer besonderen Liste zu nummerieren, und zwar als $\text{F}1$ $\text{F}2$ $\text{F}3$, oder Frag 1 Frag 2 Frag 3 in populären Schriften. Es ist aber erstens nicht wünschenswert, die Anzahl der Listen zu vermehren, denn das erschwert die Auffindung der Handschriften. Zweitens ist es schwer zu sagen, wo und wann eine Handschrift aufhört ein Bruchstück zu sein. Die Handschrift der Offenbarung, die man früher B nannte, enthält nur zwanzig Blätter. Ist das ein Bruchstück oder nicht? Die früher mit O bezeichnete Handschrift hat, mit dem früheren W^e zusammen, zwanzig Blätter, und man hat mich gebeten, sie als Bruchstück zu rechnen. Jene Herren hätten sogar N mit 227 Blättern und Φ mit 190 Blättern zu den Bruchstücken gezählt und auf diese Weise ein Dutzend grosse Buchstaben für neue Handschriften frei gemacht, nur etwa NABCD nebst vielleicht Δ und L aus der alten Liste beibehaltend. Die allgemeine Stimmung war aber für die allgemeine Beibehaltung der früheren Buchstaben.

Der Grund für die sofortige Herausgabe dieser kurzgefassten Liste, die vielfach verlangt ist, lag in dem Wunsch, eine schnelle und bequeme Orientirung zu ermöglichen. Besonders schien es wünschenswert, dadurch die Fachgenossen in den Stand zu setzen, die Ergebnisse des enormen Fleisses Sodens in dauerhaften Zeichen zu buchen. Das Heft wird auch zu gleicher Zeit als ein Register für Scrivener und für Soden und für die „Textkritik“ gelten.

Wenn ich jetzt daran gehe, die Liste aufzustellen, muss ich vor allem betonen, dass die Kollegen, die so freundlich gewesen

sind, mir ihre Vorschläge zu nennen und im allgemeinen ihre Zustimmung zu meinen Vorschlägen zu geben, in keiner Weise für die Einzelheiten verantwortlich sind. Hier möchte ich einige Worte aus einem der erhaltenen Briefe einfügen, nicht um mir zu schmeicheln, sondern um die Arbeit zu kennzeichnen. Der Schreiber sagt: „Ich habe anderweitige Dinge als Einzelheiten betrachtet, die zwar es wert sein dürften, Ihnen zur Beurteilung vorgelegt zu werden, in Bezug auf welche aber ich zufrieden sein würde, Ihre Entscheidung anzunehmen. Und das ist, glaube ich, die allgemeine Auffassung hier. Keine zwei Menschen würden die Liste genau gleich aufstellen, und es ist nutzlos zu versuchen, jedem Einzelnen in geringeren Punkten zu gefallen. Die grosse Hauptsache ist, dass jedermann bereit ist, Ihren Plan, wie im Umriss dargetan, anzunehmen, und jedermann wird auch zugeben, dass keinem mit besserem Recht als Ihnen die Entscheidung über geringfügigere Einzelheiten überlassen werden sollte.“

Die Fachgenossen werden Einiges in der Liste eben so ungern haben wie ich. Bei jeder Änderung gibt es Härten, Unebenheiten, Unannehmlichkeiten. Trotz der ausserordentlich weitgehenden Zustimmung, die der Plan erfahren hat, wird die Liste zuerst gewiss uns alle ärgern.

Ferner möchte ich aber andererseits bemerken, dass, wenn ich auch nicht der Liste die Form habe geben können, die ich für logisch richtig und deswegen für wünschenswert halte, — wenn ich auch aus Rücksicht auf die Wünsche der Kollegen weniger grundsätzlich, von der Wurzel aus, als ich es gern getan hätte, geändert habe, — dass ich doch völlig davon überzeugt bin, die Liste sei zweckmässig, brauchbar, lebensfähig. Hätte ich das nicht gemeint, so hätte ich sie einfach fallen lassen.

Die Haupteigenschaften, die ich für eine Liste verlange, sind Klarheit, Einfachheit, Fortsetzbarkeit. Es ist wahr, dass eine scharf logische, einheitliche Aufstellung bei den Grosschriften noch klarer gewesen wäre. Doch wäre diese Stufe der Klarheit nur durch die Umstossung der altbekannten Zeichen zu erreichen gewesen. Das hätte die ganze bisherige Literatur des Faches ausserordentlich schwer verständlich gemacht. Das hätte von den Fachgenossen ein grösseres Mass von Neulernen und Umlernen gefordert, als den meisten im Amte stehenden, mit vielen anderen Dingen überbürdeten Menschen zugemutet werden darf.

Ich darf kurz sagen: Hätte ich die Liste nach meinem eigenen Kopfe aufgestellt, so stünde wieder eine wenigstens für das gegenwärtige Geschlecht unbrauchbare Liste neben Sodens. Das Ergebnis wäre gewesen, entweder dass die Fachgenossen weder Sodens noch meine Liste verwendeten und bei den alten Zeichen blieben, oder dass sie, bis auf ein paar, die mehr Zeit zur Verfügung hätten, die Textkritik gänzlich beiseite legten.

Die Klarheit der Umgestaltung der Liste liegt darin, dass wir sowohl für die Grosschriften wie auch für die Kleinschriften, jedesmal nur eine Liste, nicht eine in vier geteilte Liste haben. Freilich stehen für die Grosschriften ein halbes hundert Buchstaben voran, auf die erst dann die Zahlen folgen. Doch wird die Liste dadurch nicht unübersichtlich. Will man eine Handschrift aufsuchen, kann man sofort den Finger darauf legen. — Damit ist die Einfachheit verbunden. Den Augenblick, wo man einen Buchstaben oder eine Nummer sieht, weiss man, ob die Handschrift eine Grosschrift oder eine Kleinschrift ist, und wo sie in der betreffenden Liste steht.

Vorhin sprach ich von Härten. Hier sind die Unebenheiten der Liste der Grosschriften zu berühren. Es ist mir gelungen, durch anderweitige Unterbringung von einigen Bruchstücken, oder durch Umnennung von Handschriften, denen ich selbst die Buchstaben beigelegt habe, diese Liste ziemlich einfach zu gestalten. Nur acht Buchstaben DEFGHKLP müssen es über sich ergehen lassen, dass sie verschiedene Handschriften zu gleicher Zeit bezeichnen. In diesen acht Fällen stelle ich aber die Handschriften zusammen, als ob sie etwa, ohne dass sie zu gleicher Zeit geschrieben sind, von einem Buchbinder in einen Band gebracht wären. Schön ist dies nicht. Ich hoffe aber, dass die Fachgenossen die Liste in dieser Hinsicht verständlich und leicht zu benutzen finden werden. An einigen wenigen — etwa fünf: 1. 2. 4. 7. 36 — Stellen in den Kleinschriften geschieht dasselbe, um eine Änderung der Nummern zu verhüten.

Die Fortsetzbarkeit der beiden Listen ist augenscheinlich. Ein Wort in Bezug auf die Fortsetzung der Liste. Es ist zu wünschen, dass die Liste einheitlich fortgesetzt werde. Nun gibt es keine neutestamentliche Zentralstelle, der wir die Pflicht auferlegen dürften, neue Handschriften in die Liste aufzunehmen und ihnen ihre Nummer zuzuweisen. Bis weitere Vorschläge

kommen, erkläre ich mich bereit, diesen Dienst zu versehen, und die Nummern für neue Handschriften zu sagen. Dann kann es nicht vorkommen, dass die Nummern doppelt besetzt werden.

Die Liste der Grossschriften nimmt die Gestalt an, dass **Ⲛ** und A—Z und Γ—Ω als Bezeichnungen bleiben. Darauf folgen die übrigen mit arabischen Zahlen numerirt, die mit Null 0 anfangen. Diese Nummern sollen gross und fett sein. Es ist wahr, dass die Null, die beim Vortrag auszusprechen ist, uns daran verhindert, diese mit den Nummern für die Kleinschriften zu verwechseln. Doch sind grosse und dicke Zahlen leichter und rascher als die von Grossschriften erkenntlich. Der Vorschlag sie so zu schreiben kam unabhängig von einander von Frederic G. Kenyon und von Bernhard Weiss und von Johannes Weiss. Ein Kollege meinte, ich hätte die mit 0 anfangenden Zahlen von Soden entlehnt. Er übersah den Vorschlag, den ich vor vielen Jahren in den Prolegomena zu Tischendorf, S. 993, Anm. 1, und S. 994 für die Vulgata-Handschriften gemacht hatte.

Bei dieser Umgestaltung der Liste haben Andere und habe ich gemeint, es wäre angezeigt, die Liste in einigen geringen Punkten auszuführen. Gehen wir die Liste durch.

Ⲛ und A bleiben beim Alten. B, der grosse Codex Vaticanus, hat als Trabanten die junge Handschrift B der Apokalypse. Häufig sind andere Zeichen für diese zweite Handschrift angewendet worden, um die Verwechslung mit dem grossen B zu verhüten, keins aber hat allgemeine Billigung gefunden. Ich habe daher diese zwanzig Blätter des Neben-B mit einer Nummer versehen. Als **046** wird es nicht mit dem grossen B zu verwechseln sein.

C bleibt bestehen. — D ist das Zeichen für den Codex Bezae der Evangelien und der Apostelgeschichte und für den Codex Claromontanus der paulinischen Briefe. Beide gehörten Théodore de Bèze. Ich werde sie, trotz ihrer äusserlichen Verschiedenheit, ungefähr so behandeln, als ob sie zwei Bände desselben Buches von demselben Schreiber wären. Hat man es nötig, den Inhalt näher zu kennzeichnen, kann man D oder D^{ea} für den ersten Kodex und D^p für den zweiten schreiben. Unter dem zweiten Band soll die Abschrift in Petersburg stehen, die man bis jetzt als E^{paul} bezeichnet hat. Der einzige Grund, diese Handschrift mit einer eignen Nummer für den griechischen Text zu versehen, läge in der ersten Seite des Römerbriefs, die in dem

Claromontanus fehlt. Ebenfalls unter den Claromontanus gehören die von Viktor Schultze entdeckten Blätter, die wir früher D^w genannt haben, die daraus abgeschrieben wurden. Wir verfahren hierbei nach der Regel: Eine Handschrift, deren Exemplar, Vorlage wir besitzen, darf kein selbständiges Zeichen haben.

E der Vier Evangelien und E der Apostelgeschichte sind recht verschieden von einander. Obschon die zweite Handschrift vom Westen ist, ist sie älter als die rein griechische Handschrift der Evangelien. Die Evangelienhandschrift ist mit E oder E^e, die Handschrift der Apostelgeschichte mit E^a zu bezeichnen. Zwei Handschriften die ich in meinen Zusätzen als E^{apok} und E^{b apok} bezeichnete, erhalten jetzt je eine arabische Nummer.

F der Vier Evangelien und F der paulinischen Briefe sind wieder ungleich, da die erstere griechisch, die zweite griechisch-lateinisch ist. Die Handschrift der Vier Evangelien ist F oder F^e, die der paulinischen Briefe F^p zu nennen. Die bis jetzt sogenannte Handschrift F^a fällt weg. Sie bietet bloss Randscholien, die ein Viertelhundert Verse aus dem Neuen Testament enthalten. Sie hätte nie in die Liste aufgenommen werden sollen. — G der Vier Evangelien und G der paulinischen Briefe, sagen wir G oder G^a und G^p, sind wie F und F^p ein ungleiches Paar. Das eine Blatt G der Apostelgeschichte, und die sechs Blätter G^b der Apostelgeschichte, die ich selbst in die Liste setzte, erhalten von jetzt ab Nummern.

H ist das erste und einzige Zeichen, das wir mit drei Handschriften zu verbinden haben: H oder H^e der Vier Evangelien, H^a der Apostelgeschichte, und H^p der paulinischen Briefe. — I wäre nur für die drei Blätter von I¹ zu stehen gekommen. So habe ich diesen Buchstaben der neuen Freer-Handschrift 4 der paulinischen Briefe gegeben. — K oder K^e der Vier Evangelien wird durch K^{a p} der Apostelgeschichte und der paulinischen Briefe begleitet. — Ebenso gesellt sich zu L oder L^e der Vier Evangelien L^{a p} der Apostelgeschichte, und der katholischen und der paulinischen Briefe. — M der Evangelien darf allein stehen, denn ich zögere nicht, die vier interessanten Blätter von M^{paul} einer Nummer zuzuweisen. — Dasselbe gilt für N, denn ich werde N^a der Evangelien, die ich selbst in die Liste setzte, und N der paulinischen Briefe mit Nummern versehen. — O wird durch η ersetzt und wird selbst **050**. O 2 Blätter und O^b 1 Blatt

der paulinischen Briefe werden den Nummern überwiesen. — P oder P^e der Vier Evangelien hat in P^{aPr} einen wichtigen Namensvetter.

Damit haben wir die acht Buchstaben mit mehrfacher Besetzung erledigt: DEFGHKLP.

Q bleibt stehen. Q der paulinischen Briefe wird nachher als Papyrus zum Vorschein kommen. — R bleibt. Das eine Blatt R der paulinischen Briefe wird einer Nummer zufallen. — S bleibt. S der Apostelgeschichte sowie der katholischen und der paulinischen Briefe habe ich selbst in die Liste gebracht, und ich gebe dieser Handschrift jetzt eine Nummer. — T wird für das wichtige T^a bleiben. T^s kommt zu den Papyri. — T^{aa} und T^{ab} in meinen Zusätzen erhalten Nummern. — T^d und T^e der paulinischen Briefe in meinen Zusätzen kommen ebenfalls zu den Papyri. T^a und ^b und ^c derselben Briefe erhalten Nummern. — U und V bleiben. — W hätte bloss die zwei Blätter von W^a zu vertreten gehabt, so habe ich diesen Buchstaben der Freer-Handschrift der Vier Evangelien, Freer 3, gegeben. Ähnlich wird Y nicht mehr die früheren sechs Blätter bezeichnen, sondern die Braithwaite Evangelien. Ebenfalls wird Θ nicht mehr die fünf Blätter unseres Leipziger Bruchstücks, sondern die frühere Handschrift 1360 nennen. — W^e geht zu dem früheren O, das nunmehr **050** ist. — X bleibt. — X^b, eine Handschrift, die ich selbst einfügte, erhält eine Nummer. — ΖΓΔΛΕΠΣΦΨΩ bleiben.

Das übrige folgt dann in den Nummern. Wir haben gesehen, dass einige Kollegen alle Buchstaben durch Zahlen ersetzen wollten. Es sind fünfundvierzig Handschriften, die durch Buchstaben vertreten sind. Es schien mir gut, und Kenyon stimmte mir bei, für diese fünfundvierzig Handschriften die Zahlen zurückzubehalten, für den Fall, dass man in der Zukunft die Nummern durchgängig verwenden wollte. Deshalb gebe ich sie in eckigen Klammern an. Es ist aber zu betonen, dass fast alle die Kollegen, wie wir gesehen haben, die fortgesetzte Anwendung der Buchstaben wünschen.

Es ist nicht ausgeschlossen, dass einige von den Nummern, die ich in der Liste der Grosschriften benutzt habe, wieder frei werden. Denn es ist zur Vollständigkeit nötig gewesen, einige Handschriften, das will sagen, einige Bruchstücke, die ich selbst nicht untersucht habe, aus der Liste Sodens zu übernehmen.

Nun finden sich mehrmals bei ihm als Handschriften des fortlaufenden Textes bezeichnete Bruchstücke, die in der Tat aus Lesebüchern sind. Es ist deshalb zu vermuten, dass dies auch bei einigen von den Bruchstücken, die ich noch nicht habe untersuchen können, der Fall sein wird, und dass sie später werden ausscheiden müssen.

Papyri.

Auf die Grossschriften folgen die Papyri, die in ihrem Schreibstoff stets, in ihrer Schriftart häufig eigenartig sind. Sie stammen zum grössten Teil aus Ägypten. Bis jetzt sind sie nicht sehr zahlreich. Aus den oben erwähnten Gründen habe ich zugegeben, dass sie mit einem eigenen Zeichen in einer Liste für sich stehen sollten. Kenyon hat dafür das in England vielfach angewendete Zeichen für Papyri, ein deutsches oder wohl richtiger ein mittelalterliches **ꝑ** vorgeschlagen. Da diese Liste allein ein solches Zeichen nötig hat, so kann der Setzer, wenn gerade diese Form fehlt, entweder irgend ein eigentümliches, auffallendes P, oder die Silbe Pap verwenden. Es wäre vielleicht nicht übel, auch für schriftliche Aufzeichnungen ein gemeinsames Zeichen zu haben. Ich habe **ꝑ** oder P vorgeschlagen, aber diesen Vorschlag, zu Gunsten des Vorschlags Kenyons **ꝑ** zu benutzen, zurückgezogen.

Es scheint mir, angesichts der geringen Anzahl der Papyri und angesichts der Schwierigkeit in manchem Fall, bei einem Bruchstück zwischen einem Überrest einer Handschrift des fortlaufenden Textes und einem Überrest eines Lesebuches zu unterscheiden, alle Papyrustexte in dieser einen Liste stehen zu lassen.

Kleinschriften.

Die Kleinschriften bilden nunmehr eine einzige Liste. Im allgemeinen behalten die Handschriften der Vier Evangelien ihre alten Nummern. Wo aber eine Nummer durch irgend welchen Zufall frei geworden ist, zum Beispiel, weil die betreffende Handschrift verschollen, und keine brauchbare Kollation vorhanden ist, da habe ich eine andere Handschrift eingefügt. Wenn die Nummern für Handschriften stehen, die nur die Vier Evangelien enthalten, so folgt der Ort sofort. Wenn aber eine Nummer andere Teile des Neuen Testaments enthält, so wird das nach der Nummer durch die betreffenden Buchstaben angegeben: e für

die Vier Evangelien, a für die Apostelgeschichte und die Katholischen Briefe, und r für die Offenbarung (revelatio).

Das ist noch zu erklären. Es ist wünschenswert, und wir haben gesehen, wie mehrere Kollegen es forderten, dass wir ein für allemal eine kurze Art und Weise haben, den allgemeinen Inhalt einer Handschrift anzugeben, wenn es nötig ist. Ich bitte dabei zu bemerken, dass es in den meisten Fällen weder nötig noch erwünscht ist, mehr als den Buchstaben oder die Zahl zu nennen. Hat man es aber nötig zu sagen, dies ist eine Handschrift der Evangelien, oder der Apostelgeschichte und der katholischen Briefe, oder der Paulinischen Briefe, oder der Offenbarung, dann fände ich es wünschenswert, dass wir und zwar womöglich in allen Sprachen, wenn das auch unseren russischen und griechischen Kollegen recht ist, stets den einen Buchstaben für jede Abteilung brauchen. Die Schwierigkeit bei einzelnen Buchstaben liegt darin, dass Apostelgeschichte und Apokalypse beide mit a anfangen, während das o der „Offenbarung“ den meisten Sprachen nicht geläufig ist. Eine ähnliche Schwierigkeit im Griechischen bietet das π der Apostelgeschichte nebst π für Paulus. Ich schlage deshalb vor, dass wir für die Apokalypse das lateinische Wort „revelatio“ ins Auge fassen, und gemeinsam die vier Buchstaben e a p r für die vier Teile des Neuen Testaments verwenden. Man könnte c für die katholischen Briefe benutzen. Es ist aber selten nötig, diese vereinzelt zu erwähnen, und ich hoffe, die Kollegen werden das c selten schreiben. Es wird aber, glaube ich, überhaupt selten nötig sein, die Buchstaben beizufügen und 69^e, 69^a, 69^p, 69^r zu schreiben. Gewöhnlich sagt 69 alles, was wir zu wissen brauchen. Die ganze Beschreibung findet man in der Liste.

Es ist dabei im Sinne zu behalten, dass die Zeichen für die Handschriften hauptsächlich bei drei Gelegenheiten gebraucht werden: **a.** in einem kritischen Apparat **ⲘABLM 017.025.106.1327**. Der Text steht daneben. Man weiss sofort, dass die betreffende Handschrift den vorliegenden Text bietet; — **b.** bei der Behandlung von einem besonderen Buch oder Abschnitt oder Vers, wo in gleicher Weise der Inhalt feststeht; und **c.** bei vorübergehenden Bemerkungen, wo der Zusammenhang keinen Leitfaden für den Inhalt der Handschrift bietet. Häufig ist es auch in diesen letzten Fällen nicht nötig, den Inhalt zu kennen, da der Charakter

der Handschrift, nicht der Inhalt in Frage kommt. In einigen Fällen ist es aber wünschenswert, den Inhalt zu kennzeichnen. Hier kommen dann die Buchstaben e a p r zur Geltung.

Lesebücher.

Die Lesebücher ordne ich in einer einzigen Liste. Aus diesem Grunde wird es nicht mehr nötig sein, zwischen Evl und Apl zu scheiden. Ein l und die Zahl wird genügen. Das kleine l ist zwar leicht mit 1 zu verwechseln. Wir brauchen aber diese Lesebücher bis jetzt nur selten. Ich hoffe, dass l102 l176 sich einbürgern wird. Diese Änderung ist nicht nur wegen des ersparten Raumes, sondern besonders deswegen wünschenswert, weil man immer wieder Evl für Vier Evangelien, statt für „Evangelium“ gelesen hat. Das l ist für Lesebuch, lectionarium. Enthält ein Lesebuch nur die Lesestücke aus den Vier Evangelien, so folgt der Ort sofort. Enthält es nicht nur die „evangelischen“, sondern auch die „apostolischen“ Lesestücke, nicht nur die aus dem „Evangelium“, sondern auch die aus dem „Apostel“, so findet man gleich nach der Nummer das Zeichen l + a; dieses Zeichen sagt: „auch aus dem Apostel“. Besonders schön ist das nicht, es kommt aber nicht all zu häufig vor. Enthält das Lesebuch nur die Lesestücke aus dem Apostel, so steht das Zeichen: l^a.

Bei der Handschrift 1371 richte ich eine besondere Frage an die Fachgenossen.

Es ist nicht leicht mit einer grossen Anzahl von Zahlen und Abkürzungen umzugehen, ohne viele Fehler zu machen. Ich bitte die Leser so gut zu sein, mir ungesäumt die ihnen sichtbar werdenden zu nennen.

Das bereitwillige Eingehen der Kollegen auf meine lästigen Fragen lässt mich wagen, noch einen Fall ihnen vorzulegen, nämlich den der Benennung der syrischen Übersetzungen oder der syrischen Handschriften. Theodor Zahn in Erlangen schlägt mir vor, seine Zeichen zu gebrauchen. Unabhängig von ihm hat Francis Crawford Burkitt of Cambridge eine andere Reihe vorgeschlagen. Ich stelle diese zwei Reihen neben Tischendorfs Zeichen hin.

	Tischendorf	Zahn	Burkitt
die curetonische syrische Handschrift	} syr ^c oder ^{cu}	Sc	sy ^c
die sinaitische syrische Handschrift		Ss	sy ^s
curetonische und sinaitische			sy ^{sc}
die von Schaaf herausgegebene Peschitta	} syr ^{sch}	S ¹	sy ^{vg}
die philoxenische Überarbeitung in den katholischen Briefen und in der Offenbarung		S ²	
die heraklensische Überarbeitung	} syr ^p	S ³	sy ^{hl}
Peschitta und harklensische zusammen	} syr ^{utr}		verworfen
die bisher hierosolymitanisch genannte Übersetzung	} syr ^h		sy ^{pal} oder ^{pl}
das syrische Diatessaron		Sd	

Ich möchte wissen, was die Fachgenossen, die sich besonders mit dem Syrischen befassen, zu diesen Vorschlägen zu sagen haben. Das, was ich bemerke, kann nur auf Gebrauchstechnisches gehen. — Das grosse S von Zahn ist einem Grossschriftzeichen störend ähnlich, namentlich wenn ¹ und ² und ³ hinzukommen. Dafür scheint mir syr oder das durch Burkitt aus Soden entlehnte sy besser zu sein. — Die kleinen Buchstaben ^c and ^s sind selbstverständlich. — Für die Verbindung von der curetonischen mit der sinaitischen Handschrift würde ich lieber ^{cs} als Burkitts ^{sc} annehmen, und zwar nicht nur, weil ^c eher auf dem Plan war, sondern hauptsächlich weil ^{cs} nicht wie ^{sc} an ein Wort wie zum Beispiel ^{schaaf} erinnert. — Die Bezeichnung sy^{vg} bietet, wie Burkitt betont, eine erwünschte Anlehnung an die lateinische Vulgata oder vg. — Tischendorfs syr^p war, wie Burkitt erwähnt, irreführend. Ich habe immer wieder erfahren, dass man dabei an

die Peschitta statt an „posterior“ dachte. Doch empfiehlt sich, meiner Meinung nach, Burkitts sy^{hl} nicht, denn man denkt ebenso leicht dabei an hierosolymitanisch wie an heraklensisch. Ich will selbst heute keinen Vorschlag machen. Die „syrischen“ Kollegen mögen reden. — Zu sy^{hier} sagt Burkitt: Jene Litteratur gehöre, so weit das als Jerusalem — El-Quds — gelesene Wort geht, nicht nach Jerusalem, sondern, wie geschrieben steht, nach El-Dus oder τὸ δούξ in der Nähe von Antiochien: Ich bin daraufhin bereit mit Jerusalem zu brechen, möchte aber nicht Burkitts sy^{pal} oder ^{pl} annehmen, weil Antiochien nicht mehr in Palästina als London in Schottland ist. Soll ich dagegen palästinisch sagen, weil die Übersetzung dort im Gebrauch war, so kann ich ohne geistige Verzerrung bei hierosolymitanisch bleiben, die Hauptstadt für das Land setzend. Hier sollen die „Syrier“ wieder reden. Ich warte ihre Vorschläge ab, insbesondere die Ansicht Zahns und Burkitts. Um zwischen dem altbekannten „palästinischen“ Lesebuch und den sehr viel älteren Bruchstücken der Vier Evangelien in demselben Dialekt, die Land und Dünsing veröffentlicht haben, zu unterscheiden, schlägt Burkitt sy^{pl cv} und sy^{pl lect} vor. Darüber möchte ich erst reden, wenn die Hauptbezeichnung festgestellt ist. — So viel für den Augenblick darüber. Ich bitte um Nachricht.

Um diese Liste richtig gestalten zu können, ist es nötig gewesen, an die Fachgenossen zu schreiben und ihre Ansicht zu erbitten. Hier möchte ich eine weitere Frage an sie richten. Ich hoffe, sie werden diese Frage nicht vernachlässigen, weil eine gedruckte statt einer geschriebenen Seite sie vor ihre Augen bringt. Ich bitte die Kollegen und Fachgenossen und Alle, die sich für eine kritische Ausgabe des griechischen Neuen Testaments interessiren, seien sie Pfarrer oder Alttestamentler oder Kirchenhistoriker oder Philologen, — ich bitte sie mir zu sagen, was sie für Wünsche haben in Bezug auf eine solche kritische Ausgabe. Die Einzelheiten, die einem Jeden erwünscht zu sein scheinen, möchte ich gern kennen lernen. Unter anderem würde ich gern erfahren, welche Ausdehnung der Zeugenangaben verlangt wird. Umgekehrt ist es höchst wichtig darüber klar zu werden, in wie fern hier und dort eine Einschränkung der

Angaben für tunlich erscheint, um die Handlichkeit der Ausgabe zu erhöhen. Man hätte zu überlegen, wie weit unbedeutende, nichtsagende Lesarten, — nennen wir manchen Schreibfehler, manche Wortumstellung, — in wenigen untergeordneten Zeugen wegfallen können. Ferner wäre zu erwägen, ob man bei den Übersetzungen, namentlich aber bei den Vätern Einschränkungen gern sähe, bei den Übersetzungen aus Rücksicht zum Beispiel auf die grosse Ausgabe der Vulgata durch John Wordsworth und Genossen. Gern würde ich erfahren, in wie fern die Kollegen sich für Nebenzeugen interessiren, wenn die betreffende Lesart durch die Hauptzeugen schon ausser Zweifel feststeht. Ich habe dabei Fälle wie Röm 2, 1 in der achten Ausgabe Tischendorfs im Auge. Mir scheint die Beibringung von Origenes und Cyprian, als „auch“ für $\pi\alpha\varsigma$, unnötig. Ähnlich vergleiche Röm 2, 9 Or Eus Ephr für $\iotaουδαίου και \epsilon\lambda\lambda\etaνος$, — Röm 2, 10 bei $\delta\acute{\epsilon}$, — Röm 2, 14 bei $\gamma\acute{\alpha}\rho$. Ich will aber die Richtung der Wünsche nicht bestimmen. Darum bitte ich nur, dass Jeder, der einen Wunsch hegt, ihn ausspreche. Einen nicht geäusserten Wunsch kann kein Mensch berücksichtigen.

Die Liste.

Es ist selbstverständlich, dass die Liste hier in aller Kürze vorgeführt wird. Die vollständigeren Angaben wird man bei Scrivener, bei Soden, und in meiner „Textkritik“ finden, der sich später ein englisches „Textual Criticism“ anschliessen soll. Jeder, der von einer griechischen Handschrift des Neuen Testaments weiss, die in dieser Liste nicht steht, wird gebeten, mir möglichst genaue Nachricht über sie zu geben. Bei DEFGHKLP bitte ich zu beachten, dass sie verschiedene Handschriften bezeichnen.

1. Grosschriften.

\aleph [01]: $\left\{ \begin{array}{l} \text{Petersburg, kaiserliche Bibliothek, }^{259} \\ \text{Codex Sinaiticus,} \\ \text{(Leipzig, Universitäts-Bibliothek,} \\ \text{Codex Friderico-Augustus)} \end{array} \right\} \text{ Sd } \delta 2.$

A [02]: London, British Museum Reg. I. D. V—VIII, Codex Alexandrinus. Sd δ 4.

B [03]: Rom, Vatikan Gr. 1209, Codex Vaticanus. Sd δ 1.

C [04]: Paris, Nationalbibliothek Gr. 9, Codex Ephraemi. Sd δ 3.

$\left. \begin{array}{l} \text{D}^{\text{e a}} \text{ [05]: Cambridge, England, Universitäts-Bibliothek Nn. 2.} \\ \text{41, Codex Bezae; griechisch-lateinisch: Evan-} \\ \text{gelen und Apostelgeschichte. Sd } \delta 5. \end{array} \right\}$

$\left. \begin{array}{l} \text{D}^{\text{p}} \text{ [06]: Paris, Nationalbibliothek Gr. 107, Codex Claromon-} \\ \text{tanus, griechisch-lateinisch: Paulinische Briefe.} \\ \text{Sd } \alpha 1026. \end{array} \right\}$

Abschriften aus D^{p} $\left\{ \begin{array}{l} \text{[früher EP]: Petersburg, kais.} \\ \text{Bibl. Gr. 20. Sd } \alpha 1027. \\ \text{[D}^{\text{w}}\text{]P: Mengerinhausen, Wal-} \\ \text{deck, Stadtarchiv, ohne} \\ \text{Nummer.} \end{array} \right.$

- E** { **E^e** [07]: Basel, Universitäts-Bibliothek A. N. III. 12. Sd ε 55.
E^a [08]: Oxford, Bodleian Laud 35. Sd α 1001.
 [E]^{paul} von früher, steht jetzt unter D^p als Abschrift daraus. Sd α 1027.
- F** { **F^e** [09]: Utrecht, Universitäts-Bibliothek, Codex Boreeli. Sd ε 86.
F^p [010]: Cambridge, England, Trinity College B. 17. 1: Codex Augiensis. Sd α 1029.
 [F^a] von früher, Randglossen in einer alttestamentlichen Handschrift, gehört nicht in diese Liste.
- G** { **G^e** [011]: { London, British Museum Harley 5684.
 Cambridge, Trinity College B. 17. 20. } Sd ε 87.
 Nr. 21.
G^p [012]: Dresden, königliche Bibliothek A. 145^b: Codex Bornerianus: griechisch-lateinisch. Sd α 1028.
 [G]^a = 095
 [G^b]^a = 0120
- H** { **H^e** [013]: { Hamburg, Stadtbibliothek 91.
 Cambridge, England, Trinity College, } Sd ε 88.
 B. 17. 20. Nr. 21.
H^a [014]: Modena, königliche Este-Bibliothek [CXCVI]. II. G 3. Sd α 6.
H^p [015]: auf dem Athos, in Kiew, Moskau, Paris, Petersburg, Turin. Sd α 1022.
I [016]: p: Detroit, Charles Lang Freer Handschrift 4.
 5. Jhdt, 83 Bl: Bruchstücke aus allen paulinischen Briefen, ausser dem Römerbrief, und aus dem Hebräerbrief.
 [I¹] = 065
 [I²]^a = 066
 [I²]^p = 088
 [I³] = 067
 [I⁴] = 078
 [I⁵]^a = 096
 [I⁶]^a = 097
 [I⁷] = 079
 [I^b] = 068

- K** { **K^e** [017]: Paris, Nationalbibliothek Gr. 63. Sd ε 71.

K^{a p} [018]: Moskau, heilige Synode Wladimir 93. Sd A^{πρ}1 und I¹.
- L** { **L^e** [019]: Paris, Nationalbibliothek Gr. 62. Sd ε 56.

L^{a p} [020]: Rom, Angelica Bibliothek A. 2. 15. Sd α 5.
- M** [021]: Paris, Nationalbibliothek Gr. 48. Sd ε 72.
 [M]^p = **0121**
- N** [022]: Petersburg, Patmos, Rom, London, Wien. Sd ε 19.
 [N^a] = **080**
 [N]^p = **0122**
- O** [023]: früher π: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1286. 6. Jhdt,
 30 × 25, Purpurperg, 43 Bl, 1 Sp, 15. 16 Z, 18.
 19 Bchst in der Zeile: Bruchstücke aus Matt.
 Sd ε 21.
 [O]^e von früher = **050**
 [O^{a-h}] = Lesebücher = / 1345—1352
 [O]^p = **081**
 [O^b]^p = **082**
- P** { **P^e** [024]: Wolfenbüttel, herzogliche Bibliothek, Weissenburg
 64. Sd ε 33.

P^{a p r} [025]: Petersburg, kaiserliche Bibliothek 225. Sd α 3.
- Q** [026]: Wolfenbüttel, herzogliche Bibliothek, Weissenburg
 64. Sd ε 4.
 [Q]^p = **p¹¹**
- R** [027]: London, British Museum Add. 17211. Sd ε 22.
 [R]^p = **098**
- S** [028]: Rom, Vatikan Gr. 354. Sd ε 1027.
 [S]^{a p} = **049**
- T** [029]: Rom, „Collegium de propaganda fide“ Zoega 65.
 Sd ε 5.
 [T^b] = **083**
 [T^c] = **084**
 [T^d] = Lesebuch = / 1353
 [T^e] = Lesebuch = / 1354
 [T^f] = Lesebuch = / 1355
 [T^g] = **069**
 [T^h] = **085**
 [Tⁱ] = **0124**

[T ^k]	=	0139
[T ^l]	=	099
[T ^m]	=	0113
[T ⁿ]	=	0125
[T ^o]	=	0100
[T ^p]	=	0114
[T ^q]	=	0127
[T ^r]	=	0128
[T ^s]	=	057
[T ^t]	=	058
[T ^u]	=	059
[T ^v]	=	0101
[T ^w]	=	086
[T ^{woi}]	=	070
[T ^a] _p	=	061
[T ^b] _p	=	0129

U [030]: Venedig, Marciana I. VIII, früher Nanianus.
Sd ε 90.

V [031]: Moskau, heilige Synode V. 9. Sabba 399. M Holz-
kiste. Sd ε 75.

W [032]: Detroit, Michigan, Charles Lang Freer, Hand-
schrift 3: 4.—6. Jhdt, 20,8 × 14,3, Perg, 184 Bl,
1 Sp, 30 Zeilen: Matthäus, Johannes, Lukas,
Markus. Vgl C. R. Gregory, Das Freer-Logion,
Leipzig 1908, S. 13—23. 25—66.

[W ^a]	=	0115
[W ^b]	=	0116
[W ^c]	=	0130
[W ^d]	=	0131
[W ^e]	=	050
[W ^f]	=	0132
[W ^g]	=	0133
[W ^h]	=	0134
[W ⁱ]	=	0102
[W ^k]	=	0117
[W ^l]	=	0103
[W ^m]	=	0104
[W ⁿ]	=	0105
[W ^o]	=	0135

- X [033]: München, Universitäts-Bibliothek Ms fol. 30. Sd A³.
[X^b] = 053
- Y [034]: London, J. Bevan Braithwaite: 9. Jhdt, 18 × 13,
Perg, 301 Bl, 1 Sp, 16. 19. 21 Z: Evv. Sd ε 073.
[Y] von früher = 054
- Z [035]: Dublin, Trinity College K. 3. 4. Sd ε 26.
- Γ [036]:

}	Oxford, Bodleian Auct. T. infra II. 2,	}	Sd ε 70.
	oder Misc. 313.		
	Petersburg, kaiserliche Bibliothek		
	Griechisch 33.		
- Δ [037]: Sankt Gallen, Stiftsbibliothek 48. Sd ε 76.
- Θ [038]: früher 1360. 1. ette 3 h. 20
2. ette 81
[Θ^a] = 0106
[Θ^b] = 0107
[Θ^c] = 087
[Θ^d] = 0108
[Θ^e] = 089
[Θ^f] = 090
[Θ^g] = 091
[Θ^h] = 0136
- Λ [039]: Oxford, Bodleian Auct. T. infra I. 1 oder Misc. 310.
Sd ε 77.
- Ξ [040]: London, Britische und Ausländische Bibelgesell-
schaft 24. Sd A¹.
- Π [041]: Petersburg, kaiserliche Bibliothek Griechisch 34.
Sd ε 73.
- Σ [042]: Rossano, bei dem Erzbischof. Sd ε 18.
- Φ [043]: Berat, bei dem Erzbischof. Sd ε 17.
- Ψ [044]: Athos, Laura des heiligen Athanasius 172 oder
B'. 52. Sd ε 6.
- Ω [045]: Athos, im Kloster des heiligen Dionysius 10.
Sd ε 61.
- [ב] = 047
[ב]^{ap} = 048
[Ⲛ⁶] = 0118
[Ⲛ⁷] = 073
[Ⲛ⁸] = 0119
[Ⲛ⁹] = 0137

[7¹⁰] = 074[7¹¹] = 092[7¹²] = 0112[7¹⁴] = 075

Bis hierher reicht die Übersicht über die frühere Liste, die jetzt ausgejätet ist. Wir gehen nunmehr zu den Zahlen über.

- 046:** r: früher B^r: Rom, Vatikan Gr. 2066, Bl 259—278: Offenbarung. Man hat so viel gegen den Buchstaben B für diese Handschrift gesagt, dass ich mich besonders freue, sie mit einer Nummer zu bezeichnen. Sd α 1070.
- 047:** früher ɳ^e: Athos, im Kloster des heiligen Andreas 1: B': Evv. Sd ε 95.
- 048:** a p: früher ɳ^{a p}: Rom, Vatikan Gr. 2061: Bruchstücke aus Apg Paul. Sd α 1.
- 049:** a p: früher S^{a p}: Athos, Laura des heiligen Athanasius/88: Apg Kath Paul, Paul mut. Sd α 2.
- 050:** früher O und W^e: Athen, auf dem Athos, Moskau, Oxford. Sd C¹.
- 051:** r: Athos, Pantokrator 44. 9. oder 10. Jhdt, 23 × 18, Perg, 92 Bl, 1 Sp, 22 Z: Apok 11, 15—13, 1; 13, 3—22, 7; 22, 15—22, 21 mit Komm Andr. Kollation in Textkritik Bd 3.
- 052:** r: früher r 183: Athos, Panteleemon 99. 2. 10. Jhdt, 29,4 × 22,8, Perg, 4 Bl, 2 Sp, 27 Z: Apok 7, 16—8, 12 mit Komm Andr.
- 053:** früher X^b: München, königl. Bibl. Gr. 208: Lk 1, 1—2, 40. Sd A¹⁰.
- 054:** früher Y: Rom, Barberini V. 17: Joh 16, 3—19, 41. Sd ε 59.
- 055:** früher Evv 309: Paris, Nat. Gr. 201: Mt Joh Lk Mk mit Komm.
- 056:** a p: früher Apg Paul 16: Paris, Nat. Coisl. Gr. 26: Apg Kath Paul mit Komm. Sd O⁷.
- 057:** Berlin, königl. Museum, ägyptische Abteilung P. 9808. 4. Jhdt (?), 9,6 × 13, Perg, 1 Bruchstück, Überreste von 2 Sp, Überreste von 16 Z in der längeren Sp, 13—15 Bchst in Zeile, Buchst 2 mm hoch: Apg 3, 5. 6. 10—12.
- 058:** früher T^t: Wien, kais. Bibl. Papyrus Rainer Inv. 8024. Sd ε 010.

059: früher T^u: Wien, kais. Bibl. Papyrus Rainer Inv. 8025.
Sd ε 09.

060: früher T^{aa}: Berlin, königl. Museum, ägyptische Abteilung
P. 5877. 6. oder 7. Jhdt, (9,2 × 8), 1 Bruchstück, Perg,
2 Sp, 15 Z übrig: einiges aus Joh 14. G. 4. Mai 1903.

061: p: früher T^{a paul}: Paris, Louvre, ägypt. Museum 7332.
Sd α 1035.

062: Damaskus, Kubbet el Chazne ohne Nummer. 4. oder
5. Jhdt, überschrieben 22 × 18,5, 1 Bl, 2 Sp, 33 Z:
Gal 4,15—5,14. Aus Soden entnommen. Sd α 1038.

063: Moskau, heilige Synode S. 39 und 350. 9. oder 10 Jhdt,
26,1 × 18,8, und 24,3 × 18,5, Perg, 6 Bl, 2 Sp, 29 Z:
Lk 16,19—16,29; 18,36—19,44; 22,6—22,30; 22,53—23,7.
Vgl Textkritik. Sd ε 64.

064: Kiew, geistliche Akademie, A. M. 153. 6. Jhdt, 27,7 ×
21,2, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 25 Z, überschrieben: Mt 27,7—30.

065: früher I¹: Petersburg, kaiserliche Bibliothek Griech. VI.
I. (1.) (2.) (3.) Sd ε 1.

066: a: früher I^{2a}: Petersburg, kaiserliche Bibl. Griech. VI. II. 4.
Sd α 1000.

067: früher I³: Petersburg, kaiserliche Bibliothek, Griech. VI.
III. (7.) (8.) (9.) (10.) (11.) (12.) Sd ε 2.

068: früher I^b: London, British Museum Add. 17136. Sd ε 3.

069: früher T^g: Chicago, University of Chicago, Haskell Museum.
Sd ε 12.

070: früher T^{woi}: Oxford, Clarendon Presse, Mappe 14, Heft 7,
Nr. 7 und 8. Sd ε 6.

071: ? : Oxyrhynchus 401. 5. oder 6. Jhdt, 7 × 9,5,
Perg, 1 Bruchstück, 1 Sp?, 13 Z übrig: einiges aus
Matt 1 und 2. Grenfell und Hunt, The Oxyrhynchus
Papyri, Teil 3, London 1903, S. 1. 2.

072: Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 5. oder
6. Jhdt, 20,2 × 15,2, 2 Sp, 22 Z: Mk 2,23—3,5. Aus
Soden entnommen. Sd ε 011.

073: früher 7⁷: Sinai, Katharinenkloster. Sd ε 7.

074: früher 7¹⁰: Sinai, Katharinenkloster. Sd ε 8.

075: p: früher p382: Athen, Nationalbibliothek MS. Gr. 100.
Sd O^{π3}.

- 094:** früher ζ^b : Saloniki, τοῦ Ἑλληνικοῦ Γυμνασίου 37. 6. Jhdt, 30,3 × 25,8, Perg überschrieben, 1 Bl, 2 Sp, 20 Z: Mt 24, 15—24,21. G. 12. Apr. 1902.
- 095:** a: früher G^a : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 17. Sd α 1002.
- 096:** a: früher I^{5a} : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 19. Sd α 1004.
- 097:** a: früher I^{6a} : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 18. Sd α 1003.
- 098:** p: früher R^p : Grottaferrata, A'. δ'. 24. Sd α 1025.
- 099:** früher T^1 : Paris, Nat. kopt. (129⁸): Bl 162. Sd ε 47.
- 0100:** früher T^o : Paris, Nat. kopt. (129¹⁰): Bl 196^r. Sd ε 070.
- 0101:** früher T^v : Wien, kais. Bibl. Papyrus Rainer Inv. 8020.
- 0102:** früher W^i : Paris, Nat. Suppl. Gr. 1155. I: Bl 1.2. Sd ε 42.
- 0103:** früher W^1 : Paris, Nat. Suppl. Gr. 726: Bl 6.7. Sd ε 43.
- 0104:** früher W^m : Paris, Nat. Supplem. Gr. 726: Bl 1—5. 8—10. Sd ε 44.
- 0105:** früher W^n : Wien, kais. Bibl. Sd ε 45.
- 0106:** früher Θ^a : { Petersburg, kais. Bibl. Gr. 16. } Sd ε 40.
 { Leipzig, Univ.-Bibl. Gr. 1. }
- 0107:** früher Θ^b : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 11. Sd ε 41.
- 0108:** früher Θ^d : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 22. Sd ε 60.
- 0109:** früher T^{ab} : Berlin, königl. Museum, ägypt. Abteilung P. 5010. 7. oder 8. Jhdt, 16,7 × 15,1, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 22 Z: Joh 16,30—17,9; 18,31—40. G. 4. Mai 1903.
- 0110:** früher T^v : London, Brit. Mus. Add. 34274 (D): Bl 52. 7. oder 8. Jhdt, 27 × 24,4, Perg, 1 Bl, 2 Sp, ? Z: Joh 8, 13—21. Edgar J. Goodspeed schrieb mir darüber am 16. Juli 1900.
- 0111:** p: früher T^{cp} : Berlin, königl. Museen, ägypt. Abteilung P. 5013. 7. Jhdt(?), 16,3 × 12(14), Perg, 2 Sp, 24 Z: einiges aus 2 Thess 1,1—2,2.
- 0112:** früher τ^{12} : Sinai, Katharinenkloster. Sd ε 46.
- 0113:** früher T^m : Paris, Nat. kopt. (129⁹): Bl 49.65; — (129¹⁰): Bl 209. Sd ε 50.
- 0114:** früher T^p : Paris, Nat. kopt. (129¹⁰): Bl 198. Sd ε 53.
- 0115:** früher W^a : Paris, Nat. Gr. 314. Sd ε 57.
- 0116:** früher W^b : Neapel, Nat. Bourbon II. C. 15. (LXXIX.) Sd ε 58.
- 0117:** früher W^k : Paris, Nat. Suppl. Gr. 1155. II: Bl 3.4. Sd ε 69.

- 0141:** früher e 314: Paris, Nat. Gr. 209. Sd C⁴¹³.
- 0142:** a p: früher a 46 p 55: München, kön. Bibl. Gr. 375.
Sd O⁶.
- 0143:** Oxford, Bodleian, Gr. e. 5. 5. Jhdt, Bruchstück mit etwas aus Mk 8,17—19. 27. 28. Aus Soden entnommen.
Sd ε 08.
- 0144:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 7. Jhdt, 29 × 21, 2 Sp, 28 Z, 10 Bchst in der Zeile: zwei Streifen eines Blattes mit etwas aus Mk 6,47. 48. 49. 50. 51. 52—55. 56; 7,1. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 13. 14. Aus Soden entnommen. Sd ε 012.
- 0145:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 7. Jhdt, 24,5 × 19, 1 Bl, 18 Z: Jo 6,26 f und 6,28 f mit Komm. Aus Soden entnommen. Sd ε 013.
Ich weiss von keinem Grund, l 349, wie Soden ε 014 es tut, zu einer Handschrift des fortlaufenden Textes zu machen. Die drei Handschriften ε 66. 67. 68 bei Soden sind aus Lesebüchern.
- 0146:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 6. Jhdt, 26,7 × 16, 2 Sp: Mt 20,21—28. Aus Soden entnommen.
Sd ε 37.
- 0147:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 6. Jhdt, 21,5 × 16,5, 2 Sp: Lk 6,23—35. Aus Soden entnommen.
Sd ε 38.
Sodens ε 49 aus derselben Bibliothek: 2 Bl vom 8. Jhdt, mit Mt 28,11—15 und Joh 1,4—8. 20—24 kommt mir eigentümlich vor als Handschrift des fortlaufenden Textes. Denn ich sehe noch nicht ein, wie jene Verse aus Joh auf einem nicht als beschädigt beschriebenen Einzelblatt stehen können.
- 0148:** Wien, kais. Bibl. Suppl. Gr. 106. 8. Jhdt: Mt 28,5—19. Aus Soden entnommen. Sd ε 51.
- 0149:** { Konstantinopel, Russisches archäologisches Institut ohne Nummer. 8. Jhdt, 29,5 × 21, 2 Bl, 2 Sp, 20 Z: Mt 26, 38—45. 64—69. Aus Soden entnommen. Sd ε 65. }
- 0150:** p: früher p 413: Patmos 61. Sd X².
- 0151:** p: früher p 414: Patmos 62. Sd X²¹.
- 0152:** Athen, Nationalmuseum Nr. 12227. 4. Jhdt, 13,5 × 12, eine Thonscherbe aus Megara, 8 Z, ursprünglich etwa

18 Bchst in einer Zeile: Mt 6,9 [ε]πιουσιον—πονηροῦ 6,13. Vgl Rudolf Knopf, Mitteilungen des kaiserlich deutschen archäologischen Instituts zu Athen, 1900, Bd. 25, S. 313 ff, und Zeitschrift für die neutestamentliche Wissenschaft, Giessen, 1901, Bd. 2, S. 228—233; Nestle, S. 347. Vgl Ulrich Wilcken, Heidnisches und Christliches aus Ägypten, Archiv für Papyrusforschung, Leipzig 1901, Bd. 1, S. 396—436, besonders 429—436.

- 0153:** Institut français d'archéologie orientale: 20 griechische Ostraka. 7. Jhdt, verschiedener Grössen; Tonscherben: (1) Mt 27,31 καὶ ἀπήγαγον . . . αὐτοῦ 27,32; — (2) Mk 5,40 παραλαμβάνει—ταλε[ιθά] 5,42; — (3) Mk 9,17 διδάσκαλε — einzelne Worte aus den folgenden Versen; — (4) Mk 15,21 σίμωνα—αὐτον 15,21; — (5) Lk 12,13 διδάσκαλε—περισσεύειν 12,15 verso Mk 9,3 als Lk bezeichnet; — (6) Lk 12,15 τινι—εὐφόρησεν 12,16; — (7) (8) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) Lk 22,40 γενόμενος—στόματος 22,70; — (17) Joh 1,1 ἐν ἀρχῇ—ἄνθρωπον 1,9; — (18) Joh 1,14 καὶ ὁ—1,17? — (19) Joh 18,19 ὁ οὐ[ν] ἀρχιερεύς—πέτρος 18,25; — (20) Joh 19,15 ἔχωμεν—βαστά[ζων] 19,17. Vgl Gustave Lefebvre, Bulletin de l'institut français d'archéologie orientale, Bd. 4, Kairo 1904, S. 1—15.
- 0154:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 9. Jhdt, 27 × 21, 2 Sp, 22 Z, 11 Bchst in der Linie: Mk 10,35—38. 10,44—11,26 mit Lücken. Sd ε 074.
- 0155:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 20 × 20, 2 Bruchstücke, 2 Sp, 22 l: Einiges aus Lk 3,5—9. 24—28. Sd ε 1055.
- 0156:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 7. Jhdt, 12,5 × 8,5, 1 Bl, 21 Z: 2 Pe 3,2—10. Aus Soden entnommen. Sd α 1006.
- 0157:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 7. oder 8. Jhdt, 21,5 × 22,4, 1 Bl, 2 Sp, 21 Z: 1 Joh 2,7. 8—11. 12. 13. Aus Soden entnommen. Sd α 1007.
- 0158:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 5. oder 6. Jhdt, überschrieben, 13,5 × 22, 1/2 Bl, 13 Z: Gal 1, 1—13. Aus Soden entnommen. Sd α 1039.

- 0159:** Damaskus, Kubbet el Chazne, ohne Nummer. 6. Jhdt, überschrieben, 24×17 , 1 Bl, 2 Sp, 25 Z: Eph 4,21—5,4. Aus Soden entnommen. Sd α 1040.
- 0160:** Berlin, kön. Mus. ägypt. Abtlg. P. 9961. 4. Jhdt(?), $9,1 \times 6,5$, Perg, Bruchstück, Überreste von 2 Sp, 17 Z: ein wenig aus Mt 26,24—26. 34—36 und Umgebung.
- 0161:** Athen, Nationalbibliothek MS. 139. 8. oder 9. Jhdt, $21(?) \times 15$, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 37(?) Z: Mt 22,7—46. G. 29. Aug. 1904.

Handwritten notes:
 1. 1040
 1040
 1040

0166
 Textkritik, pp 1371 f
 Hildburg

2. Papyri.

- p¹**: früher T^s: Philadelphia, Universität Pennsylvaniens, Museum: Oxyrhynchus Papyri 2: 3. oder 4. Jhdt, 14,7 × 15, 1 Bl und ein Bruchstück eines anderen, 1 Sp, 27.28 Z: Mt 1, 1—9. 12. 13. 14—20. Vgl Grenfell und Hunt, Oxyrhynchus Papyri, Teil 1, London 1898, S. 4—7; — Carl Wessely, Patrologia Orientalis von R. Graffin und F. Nau, Bd. 4, Heft 2, Paris (1907), S. 142—144. Sd ε 01.
- p²**: Florenz, Museo archeologico. 5. oder 6. Jhdt, 066 × 058, ein Bruchstück: Joh 12,12—15 griechisch auf dem Verso, und Lk 7,18 ff saïdisch auf dem Rekto. Vgl E. Pistelli, „Papiri evangelici“, Studi religiosi, Florenz 1906, Bd. 6, S. 129—140.
- p³**: früher 1348: Wien, kais. Bibl. Rainer Inv. 8021: 6. Jhdt, 24,5 × 11,5, 1 Bl, 1 Sp, 22. 20 Z: Lk 7,(36)—(45); 10,(38)—(42). Vgl Carl Wessely, Wiener Studien. IV, 1882, S. 198—223, VII, 1885, S. 69—70. Scr evl 502.
- p⁴**: früher 1943: Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1120. 4. Jhdt, 18 × 15,1, ? Bl, 2 Sp (13,3 × 4,3; 2 Sp = 10), 36 Z; Bchst weniger als ,002 hoch: S. 90.91 schien Matt zu enthalten, verso εὐαγγέλιον κατὰ ματθαῖον. S. 92.93 Lk 5,30—6,4. Scheil gibt auch Lk 1,74—80. Lk 5,36 ἐπίβλημα ἀπὸ ἱματίου καινοῦ σχίσας ἐπιβάλλει. Ich sah dies, als ich Paris 1904 flüchtig berührte; damals waren die Blätter noch nicht in Ordnung gebracht. Vgl F. V. Scheil, Revue biblique, Bd. 1, Paris 1892, S. 113—115. Sd ε 34.
- p⁵**: früher T^x: London, British Museum, Papyrus 782. Oxyrhynchus 208. (3.?) 4. Jhdt, 21,2 × 7,5, Bruchstück eines Doppelblattes, Grosschrift, 1 Sp, 27. 28 Z, 23. 28 u. s. w. Bchst in einer Zeile: Joh 1,23—31. 33—41; 20,11—17. 19—25 aber äusserst stark beschädigt. Vgl Grenfell und Hunt, Oxyrhynchus Papyri, Teil 2, London 1899, S. 1—8; — Carl Wessely (wie p¹), S. 145—148. Sd ε 02.

p⁶: früher T^z: Strassburg, Universitätsbibliothek, Papyri copt. Nr. 351r und 335v: Joh 11,45.

ΗΟΛΛΟΙΟΙΥΝΕΚΤΩΝΙ ΟΥΔΑΙΩΝΟΙ
ΕΛΘΟΝΤΕΣΠΡΟΣΤΗ ΝΜΑΡΙΑΚΑΙ
ΘΕΑΣΑΜΕΝΟΙΑΕΙΙ ΟΙΗΣΕΝΕΗΣ

Karl Schmidt hat mich freundlichst auf diese Worte aufmerksam gemacht und Julius Euting hat mit der ihm eigenen Liebenswürdigkeit und Genauigkeit diese Zeilen für mich durchgepaust.

p⁷: Kiew, geistliche Akademie, archäologisches Museum 152.

Es gibt zwei Papyri, die mit 152 numerirt sind. Als ich am 21. Okt. 1903 einige Stunden in Kiew war, habe ich bei dem einen nicht genug gelesen, um den Inhalt festzustellen, obschon die einzelnen Worte mich an die Synoptiker und die Bergpredigt erinnerten. Das Stück von dem anderen, das ich las, enthielt den Schluss von einer Rede, einer Homilie, oder eines Abschnittes eines Kommentars und dann Lk 4, 1. 2 bis συντελεσθει[σῶν] — der Text ging weiter —. Ich vermute, dass Joh 4,1 f bei Soden ε II nur ein Druckfehler ist. Sd ε II.

p⁸: a: früher ^{re}: Berlin, königliches Museum, ägyptische Abteilung P. 8683. 4. Jhdt, 19 × 24,2, ein Bruchstück, 2 Sp, 25 Z übrig: Apg 4,31—37; 5,2—9; 6,1—6; 6,8—15. G. 4. Mai 1903. Sd α 8.

p⁹: a: Cambridge, Massachusetts, Harvard Universität, Oxyrhynchus 402. 4. oder 5. Jhdt, 8 × 5,2, ein Bruchstück, recto 6 Zeilen und verso 11 Z übrig: 1 Joh 4,11—13. 15—17. Vgl Grenfell und Hunt, Oxyrhynchus Papyri, Teil 3, London 1903, S. 2. 3.

p¹⁰: p: früher T^{d paul}: Cambridge, Massachusetts, Harvard Universität, Oxyrhynchus Papyrus 209. 4. Jhdt, 25,1 × 19,9, ein Bruchstück, 11 Z: Röm 1, 1—7. Vgl Grenfell und Hunt, Oxyrhynchus Papyri, Teil 2, London 1899, S. 8. 9 und Tafel 2; — Wessely (wie **p**¹), S. 148—150. Sd α 1032.

p¹¹: p: früher Q^{paul}: Petersburg, kaiserliche Bibliothek Gr. 258. 5. Jhdt: 1 Kor 1, 17—20; 6, 13(14) 15; 16—18; 7,3—4; 10. 11; 12—14. Vgl Textkritik, S. 119.

- p¹²**: p: früher γ^b : Didlington Hall: vgl **076**: auf S. 30.31, unter Nr. III. (b), erwähnen Grenfell und Hunt ein paar Worte aus Heb 1,1 im 3. oder 4. Jhdt an den Rand eines Bruchstückes geschrieben: $\tau\omicron[\iota\varsigma \pi]ατ\rho\alpha[\sigma\iota\nu] \eta\mu[\omega]\nu$. Ich setze sie nur mit Zögern hierher. Sd α 1033.
- p¹³**: p: früher T^e paul: London, British Museum, Papyrus 1532, Oxyrhynchus Papyri 657. 4. Jhdt, 26,3 hoch (Rolle), 11 Sp, 23. 24. 25. 26. 27 Z: Hebr 2, 14—5,5; 10,8—11,13; 11,28—12,17; vieles fehlt. Vgl Grenfell und Hunt, Oxyrhynchus Papyri, Teil 4, London 1908, S. 36—48.
- p¹⁴**: p: früher γ^{14} paul: Sinai, Katharinenkloster. 5. Jhdt, sieben kleine Papyrusbruchstücke aus einem Einband: 1 Kor 1,25—27; 2,6—8; 3,8—10. 20; vieles fehlt. Vgl J. Rendel Harris, Biblical Fragments from Mount Sinai, London 1890, Nr. 14, S. XIII und 54—56. Warum fehlt dies im Appendix (wie bei **077**)? Den Text gibt aber Harris. Sd α 1036.

Jahre

1 Pap. — Oxyrhynchus
 2 Pap. — Oxyrhynchus
 3 Pap. — Oxyrhynchus

*hat man für unvollständig
mit unvollständig*

3. Kleinschriften.

Wenn nichts dabei steht, ist es eine Handschrift der Evangelien.

- 1: { 1^{eap}: Basel, Univ.-Bibl. A. N. IV. 2. Sd δ 254 (zuerst δ 50).
 { 1^r: Maihingen, Öttingen-Wallerstein. Sd Av²⁰.
- 2: { 2^e: Basel, Univ.-Bibl. A. N. IV. 1. Sd ε 1214.
 { 2^{ap}: Basel, Univ.-Bibl. A. N. IV. 4. Sd α 253.
- 3: e a p: Wien, kais. Bibl. Suppl. Gr. 52. Sd δ 253.
 [r 3] unbekannt.
- 4: { 4^e: Paris, Nat. Gr. 84. Sd ε 371.
 { 4^{ap}: Basel, Univ.-Bibl. A. N. IV. 5. Sd α 597.
- 5: e a p: Paris, Nat. Gr. 106. Sd δ 453.
- 6: e a p: Paris, Nat. Gr. 112. Sd δ 356.
- 7: { 7^e: Paris, Nat. Gr. 71. Sd ε 287.
 { 7^p: Basel, Univ.-Bibl. A. N. III. 11. Sd O^{π18}.
8. Paris, Nat. Gr. 49. Sd ε 164.
 [a 8 p 8] unbekannt.
9. Paris, Nat. Gr. 83. Sd ε 279.
 Abschrift davon: 9^{abschr}: Oxford, T. B. Strong, Christ Church:
 Matt. Sd ε 516.
 [a 9 p 11] = 398.
10. Paris, Nat. Gr. 91. Sd ε 372.
11. Paris, Nat. Gr. 121 und 122. Sd ε 297.
12. Paris, Nat. Gr. 230. Sd A¹³⁷.
13. Paris, Nat. Gr. 50. Sd ε 368.
14. Paris, Nat. Gr. 70. Sd ε 1021.
15. Paris, Nat. Gr. 64. Sd ε 283.
16. Paris, Nat. Gr. 54. Sd ε 449.
17. Paris, Nat. Gr. 55. Sd ε 525.
- 18: e a p r: früher e 18 a 113 p 132 r 51: Paris, Nat. Gr. 47.
 Sd δ 411.

19. Paris, Nat. Gr. 189. Sd A²¹⁴.
 20. Paris, Nat. Gr. 188. Sd A¹³⁸.
 21. Paris, Nat. Gr. 68. Sd ε 286.
 22. Paris, Nat. Gr. 72. Sd ε 288.
 23. Paris, Nat. Gr. 77. Sd ε 1183.
 24. Paris, Nat. Gr. 178. Sd A¹⁸.
 25. Paris, Nat. Gr. 191. Sd A¹³⁹.
 26. Paris, Nat. Gr. 78. Sd ε 165.
 27. Paris, Nat. Gr. 115. Sd ε 1023.
 28. Paris, Nat. Gr. 379. Sd ε 168.
 29. Paris, Nat. Gr. 89. Sd ε 1022.
 30. Paris, Nat. Gr. 100. Sd ε 522.
 Abschrift davon? 30^{abschr}: Cambridge, England, Univ.-Bibl.
 Kk. 5. 35. Sd ε 520.
31. Paris, Nat. Gr. 94. Sd ε 375.
 32. Paris, Nat. Gr. 116. Sd ε 296.
 33: e a p: früher e 33 a 13 p 17: Paris, Nat. Gr. 14. Sd δ 48.
 34. Paris, Nat. Coisl. Gr. 195. Sd A¹⁹.
 35: e a p r: früher e 35 a 14 p 18 r 17: Paris, Nat. Coisl. Gr. 199.
 Sd δ 309.
- 36: { 36^e: Paris, Nat. Coisl. Gr. 20. Sd A²⁰.
 { 36^a: Oxford, New College 58. Sd A^{πρ 20}.
37. Paris, Nat. Coisl. Gr. 21. Sd A¹⁵⁴.
 38: e a p: früher e 38 a 19 p 377: Paris, Nat. Coisl. Gr. 200.
 Sd δ 355.
39. Paris, Nat. Coisl. Gr. 23. Sd A¹⁴⁰.
 40. Paris, Nat. Coisl. Gr. 22. Sd A¹⁵⁵.
 41. Paris, Nat. Coisl. Gr. 24.
 42: a p r: früher a 42 p 48 r 13: Frankfurt an der Oder, Ly-
 ceum 17. Sd α 107.
 [e 42] war ein Medicaeus; ist heute unbekannt.
- 43: e a p: früher e 43 a 54 p 130: Paris, Arsenal 8409 und 8410.
 Sd ε 170 α 270.
44. London, British Museum Add. 4949. Sd ε 239.
 45. Oxford, Bodleian Barocci 31. Sd ε 442.
 46. Oxford, Bodleian Barocci 29. Sd ε 1285.
 47. Oxford, Bodleian Misc. 9. Sd ε 515.
 48. Oxford, Bodleian Misc. 1. Sd A²³².

49. Oxford, Bodleian Roe 1. Sd ε 155.
 50. Oxford, Bodleian Laud Gr. 33. Sd A¹⁵².
 ✓ 51: e a p: früher e 51 a 32 p 38: Oxford, Bodleian Laud Gr. 31.
 Sd δ 364.
 52. Oxford, Bodleian Laud Gr. 3. Sd ε 345.
 53. Oxford, Bodleian Selden supra 28. Sd ε 444.
 54. Oxford, Bodleian Selden supra 29. Sd ε 445.
 55. Oxford, Bodleian Selden supra 6. Sd ε 349.
 56. Oxford, Lincoln College Gr. II. 18. Sd ε 517.
 ✓ 57: e a p: früher e 57 a 35 p 41: Oxford, Magdalen College 9.
 Sd δ 255.
 58. Oxford, New College 68. Sd ε 518.
 59. Cambridge, England, Caius College 403. Sd ε 272.
 60: e r: früher e 60 r 10: Cambridge, England, Univ.-Bibl. Dd. 9.
 69 und 556. Sd ε 1321.
 ✓ 61: e a p r: früher e 61 a 34 p 40 r 92: Dublin, Trinity College
 A. 4. 21. Sd δ 603.
 [a 61] = 81.
 62: a p: früher a 62 p 65: Paris, Nat. Gr. 60. Sd α 453.
 [e 62] nicht mehr bekannt.
 63. Dublin, Trinity College A. 1. 8. Sd A¹¹⁸.
 64. Markgraf Bute. Sd ε 1287.
 65. London, British Museum Harley 5776. Sd ε 135.
 66. Cambridge, England, Trinity College O. 8. 3. Sd ε 1286.
 67. Oxford, Bodleian Misc. 76. Sd ε 150.
 68. Oxford, Lincoln College Gr. II 17. Sd ε 269.
 69: e a p r: früher e 69 a 31 p 37 r 14: Leicester, Rathaus in
 Kasten 20. Sd δ 505.
 70. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Ll. 2. 13. Sd ε 521.
 71. London, Lambeth 528. Sd ε 253.
 72. London, Brit. Mus. Harley 5647. Sd ε 110.
 73. Oxford, Christ Church College Wake 26. Sd ε 260.
 74. Oxford, Christ Church College Wake 20. Sd ε 321.
 75. Genf, Stadtbibliothek Gr. 19. Sd ε 176.
 ✓ 76: e a p: früher e 76 a 43 p 49: Wien, kais. Bibl. Nessel 300.
 Sd δ 298.
 77. Wien, kais. Bibl. Nessel 154. Sd A¹⁴³.
 78. Pest, Nationalmuseum 2 Quart Gr. Sd ε 1209.
 79. Leiden, Universitäts-Bibliothek 74. Sd ε 529.

80. Paris, Lesoeuf. Sd ε 281.
- c 81: a: früher a 61: London, Brit. Mus. Add. 20003. Sd α 162.
Ich bedauere, die Nummer dieser berühmten Kleinschrift zu ändern. Doch ist 81 leicht nach 61 einzuprägen. Es war nötig 61 für die geschichtlich berüchtigte Handschrift des ganzen Neuen Testaments zu behalten. 177 22
10 17
[e 81] unbekannt.
- 82: a p r: früher a 10 p 12 r 2: Paris, Nat. Gr. 237. Sd O¹.
[e 82] unbekannt.
83. München, kön. Bibl. Gr. 518. Sd ε 1218.
84. München, kön. Bibl. Gr. 568. Sd ε 1219.
85. München, kön. Bibl. Gr. 569. Sd ε 391.
86. Pressburg, Lycaeam Augustanum. Sd ε 1030.
- 87: früher in Trier: herausgegeben durch Cordier, Catena, Antwerpen 1630. Sd C²².
- + 88: a'p r: früher a 83 p 93 r 99: Neapel, Nationalbibl. II. Aa. 7. Sd α 200.
- + 89. Göttingen, Univ.-Bibl. MS. theol. 28. Sd ε 184.
- + 90: e a p: früher e 90 a 47 und 55 p 14: Amsterdam, Univ.-Bibl. (gehört der Remonstrantisch-Reformirten Kirche 186). Sd δ 652.
- 91: a p r: früher a 12 p 16 r 4: Paris, Nat. Gr. 219. Sd O¹⁴.
[e 91] unbekannt.
- 92: e a: früher e 92 a 49: Basel, Univ.-Bibl. O. II. 27. Sd A¹².
- 93: a p r: früher a 17 p 21 r 19: Paris, Nat. Coisl. Gr. 205. Sd α 51.
[e 93] unbekannt.
- 94: a p r: früher a 18 p 22 r 18: Paris, Nat. Coisl. Gr. 202 (2), Bl 27—328. Sd O³¹.
[e 94] = Kommentar.
95. Oxford, Lincoln College Gr. II. 16. Sd A²¹².
96. Oxford, Bodleian Misc. 8. Sd ε 514.
- 97: a p: früher a 97 p 241: Wolfenbüttel Gud. Gr. 104. 2. Sd α 260.
[e 97] unbekannt.
98. Oxford, Bodleian E. D. Clarke 5. Sd ε 266.
99. Leipzig, Univ.-Bibl. 8. Sd ε 597.
100. Pest, Univ.-Bibl. V. Gr. 1. Sd A¹¹.

- 101: a p: früher a 98 p 113 apl 82: Dresden, kön. Bibl. A. 104.
Sd O¹⁷.
[e 101] unbekannt.
- 102: a p: früher a 99 p 114: Moskau, Synode W. 412: Bl. 1—111.
Sd α 499.
[e 102] war Lesarten aus B.
- 103: a p: früher a 100 p 115: Moskau, Synode W. 96. Sd O²⁸.
[e 103] unbekannt.
- 104: a p r: früher a 25 p 31 r 7: London, Brit. Mus. Harley 5537.
Sd α 103.
[e 104] unbekannt.
- 105: e a p: früher e 105 a 48 p 24: Oxford, Bodleian Misc. 136.
Sd δ 257.
- 106: Kiew, geistl. Akad. archäol. Museum 170. Sd ε 1380.
107. Oxford, Bodleian E. D. Clarke 6. Sd ε 344.
108. Wien, kais. Bibl. Suppl. Gr. 6. Sd A¹⁴⁴.
109. London, British Museum Add. 5117. Sd ε 431.
- 110: a p r: früher a 28 p 34 r 8: London, Brit. Mus. Harley 5778.
Sd α 204.
[e 110] war: Berlin, kön. Bibl. Gr. fol. 1 und 2: aus der kom-
plutensischen Polyglotte abgeschrieben.
111. Oxford, Bodleian E. D. Clarke 7. Sd ε 267.
112. Oxford, Bodleian E. D. Clarke 10. Sd ε 146.
113. London, Brit. Mus. Harley 1810. Sd ε 134.
114. London, Brit. Mus. Harley 5540. Sd ε 1018.
115. London, Brit. Mus. Harley 5559. Sd ε 1096.
116. London, Brit. Mus. Harley 5567. Sd ε 249.
- 117: auch /^a 1357: London, Brit. Mus. Harley 5731. Sd ε 506.
118. Oxford, Bodleian Misc. 13. Sd ε 346.
119. Paris, Nat. Gr. 85. Sd ε 1290.
- 120: auch /⁹⁶⁸: { Paris, Nat. Suppl. Gr. 185. } Sd ε 1202.
{ Leiden, öffentliche Bibl. Gr. 96. }
121. Paris, S. Geneviève A. o. 34. Sd ε 366.
122. Leiden, öffentliche Bibl. Gr. cod. 74 A. Sd δ 258.
123. Wien, kais. Bibl. Nessel 240. Sd ε 174.
124. Wien, kais. Bibl. Nessel 188. Sd ε 1211.
125. Wien, kais. Bibl. Suppl. Gr. 50*. Sd ε 1028.
126. Wolfenbüttel 16. 6 Aug. Quarto. Sd ε 185.
127. Rom, Vatikan Gr. 349. Sd A¹²⁴.

128. Rom, Vatikan Gr. 356. Sd ε 304.
 129. Rom, Vatikan Gr. 358. Sd A²⁰⁰.
 130. Rom, Vatikan Gr. 359. Sd ε 596.
 131: e a p: früher e 131 a 70 p 77: Rom, Vatikan Gr. 360.
 Sd δ 467.
 132. Rom, Vatikan Gr. 361. Sd ε 208.
 133: e a p: früher e 133 a 71 p 78: Rom, Vatikan Gr. 363.
 Sd δ 150.
 134. Rom, Vatikan Gr. 364. Sd ε 200.
 135. Rom, Vatikan Gr. 365. Sd ε 1000.
 136. Rom, Vatikan Gr. 665. Sd Z^{ε31}.
 137. Rom, Vatikan Gr. 756. Sd A¹⁵³.
 138. Rom, Vatikan Gr. 757. Sd A²⁰¹ und C^{ε24}.
 139. Rom, Vatikan Gr. 758. Sd A²⁰² und C^{ε20}.
 140. Rom, Vatikan Gr. 1158. Sd ε 202.
 141: e a p r: früher e 141 a 75 p 86 r 40: Rom, Vatikan Gr. 1160.
 Sd δ 408.
 142: e a p: früher e 142 a 76 p 87: Rom, Vatikan Gr. 1210.
 Sd δ 151.
 143. Rom, Vatikan Gr. 1229. Sd A¹²⁵.
 144. Rom, Vatikan Gr. 1254. Sd ε 1001.
 145. Rom, Vatikan Gr. 1548. Sd ε 101.
 146. Rom, Vatikan Palat. Gr. 5. Sd A²⁰³.
 147. Rom, Vatikan Palat. Gr. 89. Sd ε 401.
 148. Rom, Vatikan Palat. Gr. 136. Sd ε 132.
 149: e a p r: früher e 149 a 77 p 88 r 25: Rom, Vat. Pal. Gr. 171.
 Sd δ 503.
 150. Rom, Vatikan Palat. Gr. 189. Sd ε 107.
 151. Rom, Vatikan Palat. Gr. 220. Sd A¹⁷.
 152. Rom, Vatikan Palat. Gr. 227. Sd ε 303.
 153. Rom, Vatikan Palat. Gr. 229. Sd ε 402.
 154. Rom, Vatikan Regina Gr. 28. Sd Θ^{ε30}.
 155. Rom, Vatikan Regina Gr. 79. Sd ε 403.
 156. Rom, Vatikan Regina Gr. 189. Sd ε 206.
 157. Rom, Vatikan Urbinas Gr. 2. Sd ε 207.
 158. Rom, Vatikan Pii II Gr. 55. Sd ε 108.
 159. Rom, Barberini IV. 64. Sd ε 113.
 160. Rom, Barberini IV. 27. Sd ε 213.
 161. Rom, Barberini III. 71. Sd ε 1005.

162. Rom, Barberini IV. 31. Sd ε 214.
 163. Rom, Barberini V. 16. Sd ε 114.
 164. Rom, Barberini III. 38. Sd ε 116.
 165. Rom, Barberini V. 37. Sd ε 1320.
 166. Rom, Barberini III. 131. Sd ε 306.
 167. Rom, Barberini III. 6. Sd ε 305.
 168. Rom, Barberini VI. 9. Sd Θ^{ε31}.
 169. Rom, Bibliotheca Vallicelliana B. 133. Sd ε 115.
 170. Rom, Bibliotheca Vallicelliana C. 61. Sd ε 307.
 171. Rom, Bibliotheca Vallicelliana C. 73 secundo. Sd ε 407.
 172: a p r: früher a 178 p 242 r 87: Berlin, kön. Bibl. Philipps 1461.
 Sd α 404.
 [e 172] unbekannt.
 173. Rom, Vatikan Gr. 1983. Sd ε 209.
 174. Rom, Vatikan Gr. 2002. Sd ε 109.
 175: e a p r: früher e 175 a 41 p 194 r 20: Rom, Vat. Gr. 2080.
 Sd δ 95.
 176. Rom, Vat. Gr. 2113. Sd ε 301.
 177: a p r: früher a 179 p 128 r 82: München, kön. Gr. 211.
 Sd α 106.
 [e 177] unbekannt.
 178. Rom, Angelica A. 1. 3. Sd ε 210.
 179. Rom, Angelica A. 4. 11. Sd ε 211.
 180: e a p r: früher e 180 a 82 p 92 r 44: Rom, Propaganda L.
 VI. 19. Sd ε 1498: *A. 3. 10*
 181: a p r: früher a 40 p 46 r 12: Rom, Vat. Regina Gr. 179.
 Sd α 101.
 [e 181] unbekannt.
 182. Florenz, Laur. VI. 11. Sd ε 409.
 183. Florenz, Laur. VI. 14. Sd ε 221.
 184. Florenz, Laur. VI. 15. Sd ε 312.
 185. Florenz, Laur. VI. 16. Sd ε 410.
 186. Florenz, Laur. VI. 18. Sd A¹²⁹.
 187. Florenz, Laur. VI. 23. Sd ε 222.
 188. Florenz, Laur. VI. 25. Sd ε 223.
 189: e a p: früher e 189 a 141 p 239: Florenz, Laur. VI. 27.
 Sd ε 1401 α 269.
 190. Florenz, Laur. VI. 28. Sd ε 411.
 191. Florenz, Laur. VI. 29. Sd ε 224.

192. Florenz, Laur. VI. 30. Sd ε 313.
 193. Florenz, Laur. VI. 32. Sd ε 225.
 194. Florenz, Laur. VI. 33. Sd A¹³⁰.
 195. Florenz, Laur. VI. 34. Sd A¹³¹.
 196. Florenz, Laur. VIII. 12. Sd Z^{ε23}.
 197: e a: früher e 197 a 90: Florenz, Laur. VIII. 14. Sd A¹³².
 198. Florenz, Laur. Aedil. Flor. 221. Sd ε 311.
 199. Florenz, Laur. Conv. Sopp. 160. Sd ε 1254.
 200. Florenz, Laur. Conv. Sopp. 159. Sd ε 118.
 201: e a p r: früher e 201 a 91 p 104 r 94: London, Brit. Mus. Add. 11837. Sd δ 403.
 202. London, Brit. Mus. Add. 14774. Sd ε 242.
 203: a p r: früher a 205 p 477 r 81: London, Brit. Mus. Add. 28816. Sd α 203.
 [e 203] war neugriechisch: Flor. Nat.-Bibl. Conv. I. 10. 7.
 204: e a p: früher e 204 a 92 p 105: Bologna, Univ.-Bibl. 2775. Sd δ 357.
 205: e a p r: früher e 205 a 93 p 106 r 88: Venedig, S. Marco 5. Sd δ 500.
 daraus abgeschrieben 205^{abschr} [früher e 206 a 94 p 107 r 109] Ven. Mar. 6. Sd δ 501.
 206: a p: früher a 214 p 270: London, Lambeth 1182. Sd α 365.
 [e 206] vgl unter 205.
 207. Venedig, Marc. 8. Sd ε 126.
 208. Venedig, Marc. 9. Sd ε 127.
 209: e a p r: früher e 209 a 95 p 108 r 46: Venedig, Marc. 10. Sd δ 457 und α 1581.
 210. Venedig, Marc. 27. Sd A¹³³.
 211. Venedig, Marc. 539. Sd ε 234.
 212. Venedig, Marc. 540. Sd ε 128.
 213. Venedig, Marc. 542. Sd ε 129.
 214. Venedig, Marc. 543. Sd ε 1401.
 215. Venedig, Marc. 544. Sd A¹³⁴.
 216: a p: früher a 215 p 271: London, Lambeth 1183. Sd α 469.
 [e 216] unbekannt.
 217. Venedig, Marc. I. 3. Sd ε 233.
 218: e a p r: früher e 218 a 65 p 57 r 33: Wien, kais. Bibl. Nessel 23. Sd δ 300.
 219. Wien, kais. Bibl. Nessel 321. Sd ε 385.

220. Wien, kais. Bibl. Nessel 337. Sd ε 457.

221: a p: früher a 221 p 276: Oxford, Bodleian Canonici Gr. 110.
Sd α 69.

[e 221] eher Komm als Text: Wien, Nessel 117.

222. Wien, kais. Bibl. Nessel 180. Sd A⁴⁰⁴.

223: a p: früher a 223 p 278: London, Burdett-Coutts III. 1.
Sd α 186.

[e 223] Komm, nicht Text: Wien, Nessel 301.

224. Wien, kais. Bibl. Suppl. Gr. 97. Sd ε 1212.

225. Wien, kais. Bibl. Suppl. Gr. 102. Sd ε 1210.

226: e a p: früher e 226 a 108 p 228: Eskorial X. IV. 17.
Sd δ 156.

227. Eskorial X. III. 15. Sd ε 382.

228: e a p: früher e 228 a 109 p 229: Eskorial X. IV. 12. Sd δ 458.

229. Eskorial X. IV. 21. Sd ε 1206.

230. Eskorial Ψ. III. 5. Sd ε 173.

231. Eskorial Ψ. III. 6. Sd ε 1207.

232. Eskorial Ψ. III. 7. Sd ε 455.

233. Eskorial Υ. II. 8. Sd A³⁰⁵.

234: e a p: früher e 234 a 57 p 72: Kopenhagen, kön. Bibl. MS.
Gr. A. Sd δ 365.

235. Kopenhagen, kön. Bibl. theol. 1323. Sd ε 456.

236. London, J. Bevan Braithwaite 3. Sd ε 358.

237. Moskau, Synode W. 85, S. 41, M. 42. Sd A¹³.

238: { Moskau, Synode M. 48. }
{ Dresden, kön. Bibl. A. 100. } Scr 254. Sd A¹⁴⁵.

239. Moskau, Synode W. 84, S. 46, M. 47. Sd A¹⁴⁷.

240. Moskau, Synode W. 87, S. 48, M. 49. Sd Z^{ε21}.

241: e a p r: früher e 241 a 104 p 120 r 47: Dresden, kön. Bibl.
A. 172. Sd δ 507.

242: e a p r: früher e 242 a 105 p 121 r 48: Moskau, Synode W. 25,
S. 407, M. 380. Sd δ 206.

243. Moskau, Synode W. 92, S. 388, M. Fol. 13. Sd Θ^{ε304}.

244. Moskau, Synode W. 88, S. 220, M. Fol. 1. Sd Z^{ε20}.

245. Moskau, Synode W. 16, S. 278, M. 265. Sd ε 1226.

246. Moskau, Synode W. 19, S. 274, M. 361. Sd ε 460.

247. Moskau, Synode W. 17, S. 400, M. 373. Sd ε 1192.

248. Moskau, Synode W. 18, S. 277, M. 264. Sd ε 395.

249. Moskau, Synode W. 90, S. 93, M. 94. Sd N^{ε10}.

- 250: a p r: früher a 250 p 299 r 121: Paris, Nat. Coislin. 224.
Sd O¹⁰.
[e 250] Bl 180—219 in der Grosschrift V; sie sind (V) zu bezeichnen. Sd ε 75.
251. Moskau, kais. Archiv des Ministeriums des Äusseren V. 3. 2.
Sd ε 192.
252. Dresden, kön. Bibl. A. 145. Sd ε 438.
- 253: früher des Erzbischofs Nikephoros in Moskau. Kollation von Matthäi veröffentlicht. Sd A¹²³.
- 254: a p r: früher a 251 p 301 r 122: Athen, Nat. MS. 490.
Sd O⁴².
[e 254] war früher 238, der Dresdener Teil.
- 255: a p: früher a 252 p 302: Berlin, kön. Bibl. MS. Gr. Quart. 40.
Scr 249. Sd α 174.
[e 255] Komm, nicht Text: Moskau, Synode W. 89.
- 256: a p r: früher a 301 p 259 r 102: Paris, Nat. Arm. 9. Scr 240.
Sd α 216.
[e 256] Komm, nicht Text: Moskau, Synode M. 138.
- 257: a p: früher a 302 p 260: Berlin, kön. Bibl. Gr. Quart. 43.
Scr. 250. Sd α 466.
[e 257] ist der Moskauer Teil von **050** oben.
258. Dresden, kön. Bibl. A. 123. Sd ε 388.
259. Moskau, Synode W. 86, S. 44, M. 45. Sd A¹²².
260. Paris, Nat. Gr. 51. Sd ε 369.
261. Paris, Nat. Gr. 52. Sd ε 282.
262. Paris, Nat. Gr. 53. Sd ε 1020.
- 263: e a p: früher e 263 a 117 p 137: Paris, Nat. Gr. 61*. Sd ð 372.
264. Paris, Nationalbibliothek Gr. 65. Sd ε 284.
265. Paris, Nationalbibliothek Gr. 66. Sd ε 285.
266. Paris, Nationalbibliothek Gr. 67. Sd ε 1393.
267. Paris, Nationalbibliothek Gr. 69. Sd ε 1289.
268. Paris, Nationalbibliothek Gr. 73. Sd ε 1163.
269. Paris, Nationalbibliothek Gr. 74. Sd ε 290.
270. Paris, Nationalbibliothek Gr. 75. Sd ε 291.
271. Paris, Nationalbibliothek Suppl. Gr. 75. Sd ε 169.
272. London, Brit. Mus. Add. 15581. Sd ε 1182.
273. Paris, Nationalbibliothek Gr. 79. Sd ε 370.
274. Paris, Nationalbibliothek Suppl. Gr. 79. Sd ε 1024.
275. Paris, Nationalbibliothek Gr. 80. Sd ε 292.

276. Paris, Nationalbibliothek Gr. 81. Sd ε 163.
 277. Paris, Nationalbibliothek Gr. 81 A. Sd ε 166.
 278. Paris, Nationalbibliothek Gr. 82. Sd ε 1088 und ε 162.
 279. Paris, Nationalbibliothek Gr. 86. Sd ε 293.
 280. Paris, Nationalbibliothek Gr. 87. Sd ε 294.
 281. Paris, Nationalbibliothek Gr. 88. Sd ε 295.
 282. Paris, Nationalbibliothek Gr. 90. Sd ε 280.
 283. Paris, Nationalbibliothek Gr. 92. Sd ε 373.
 284. Paris, Nationalbibliothek Gr. 93. Sd ε 374.
 285. Paris, Nationalbibliothek Gr. 95. Sd ε 527.
 286. Paris, Nationalbibliothek Gr. 96. Sd ε 528.
 287. Paris, Nationalbibliothek Gr. 98. Sd ε 523.
 288: { Oxford, Bodleian Canonici Gr. 33: Matt.
 Scr 487.
 Paris, Nat. Gr. 99: Luk.
 Paris, Institut 3 in Quarto: Joh.
 Scr Int.³ 471. } Sd ε 524.
 289. Paris, Nat. Gr. 100 A. Sd ε 713.
 290. Paris, Nat. Suppl. Gr. 108. Sd ε 512.
 291. Paris, Nat. Gr. 113. Sd ε 377.
 292. Paris, Nat. Gr. 114. Sd ε 378.
 293. Paris, Nat. Gr. 117. Sd ε 365.
 294. Paris, Nat. Gr. 118. Sd ε 367.
 295. Paris, Nat. Gr. 120. Sd ε 379.
 296: e a p r: früher e 296 a 124 p 149 r 57: Paris, Nat. Gr. 123
 und 124. Sd δ 600.
 297. Paris, Nat. Suppl. Gr. 140. Sd ε 1200.
 298. Paris, Nat. Suppl. Gr. 175. Sd ε 1201.
 299. Paris, Nat. Gr. 177. Sd A²¹.
 300. Paris, Nat. Gr. 186. Sd A¹⁴¹.
 301. Paris, Nat. Gr. 187. Sd A¹⁵⁶.
 302: a p: früher a 11 p 140: Paris, Nat. Gr. 103. Sd α 150.
 [e 302] Anmerkungen zu Mt Lk. Sd N^{λ66}.
 303. Paris, Nationalbibliothek Gr. 194 A. Sd Θ^{ε32}.
 304. Paris, Nationalbibliothek Gr. 194. Sd C^{μ23} A²¹⁵.
 305. Paris, Nationalbibliothek Gr. 195. Sd Z^{ε30}.
 306. Paris, Nationalbibliothek Gr. 197. Sd Θ^{ε21}.
 307: früher a 15: Paris, Nationalbibl., Coislin. Gr. 25. Sd A^{πφ11}.
 [e 307] eher Komm als Text: Paris, Nat. Gr. 199. Sd A²¹⁷.

- 308: a p: früher a 20 p 25: London, Brit. Mus. ~~King's Library~~ I. B. I. Sd α 456.
[e 308] eher Komm als Text: Paris, Nat. Gr. 209. Sd A¹⁵⁸.
- 309: a p: früher a 21 p 26: Cambridge, Univ.-Bibl. Dd. 11. 90.
Sd α 351.
[e 309] = **055**.
310. Paris, Nat. Gr. 202. Sd N²¹.
311. Paris, Nat. Gr. 203.
- 312: a p: früher a 22 p 75: London, Brit. Mus. Add. 5115 und 5116. Sd α 187.
[e 312] Komm eher als Text: Paris, Nat. Gr. 206.
313. Paris, Nationalbibliothek Gr. 208. Sd N⁴⁶.
- 314: a p r: früher a 23 p 28 r 6: Oxford, Bodleian Barocc. 3.
Sd O¹¹.
[e 314] = **0141**.
315. Paris, Nationalbibliothek Gr. 210. Sd Θ ²⁰³.
316. Paris, Nationalbibliothek Gr. 211. Sd Θ ³²¹.
317. Paris, Nationalbibliothek Gr. 212. Sd N³¹.
318. Paris, Nationalbibliothek Gr. 213. Sd Θ ⁴⁰⁹.
- 319: a p: früher a 24 p 29: Cambridge, Christ College F. 1.^r 13.
Sd α 256.
[e 319] eher Komm als Text: Paris, Nat. Gr. 231.
320. Paris, Nationalbibliothek Gr. 232. Sd Θ ²⁶.
- 321: a p: früher a 26 p 32: London, Brit. Mus. Harl. 5557.
Sd α 254.
[e 321] = l 101.
- 322: a p: früher a 27 p 33: London, Brit. Mus. Harl. 5620.
Sd α 550.
[e 322] = l 14.
- 323: a p: früher a 29 p 35: Genf, Stadtbibliothek 20.
[e 323] nicht als Text zu betrachten: Paris, Nat. Suppl. Gr. 118.
324. Paris, Nationalbibliothek Gr. 376. Sd ϵ 452.
- 325: a p r: früher a 30 p 36 r 9: Oxford, Bodleian Misc. 74.
Sd α 111.
[e 325] = l 98.
- 326: a p: früher a 33 p 39: Oxford, Lincoln College ~~w. 25~~.
Sd α 257.
[e 326] = Homilien.

- 327: a p: früher a 37 p 43: Oxford, New College 59. Sd O³⁶.
[e 327] = 199.
- 328: a p: früher a 38 p 44: Leiden, Univ.-Bibl. Voss Gr. Q. 77.
Sd α 358.
[e 328] = 1100.
329. Paris, Nat. Coislin Gr. 19. Sd A²¹⁹.
- 330: e a p: früher e 330 a 132 p 131: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 101, in 2 Bdn. Sd δ 259.
331. Paris, Nat. Coislin Gr. 197. Sd ε 1085.
332. Turin, Univ.-Bibl. C. II. 4 (20). Sd A²⁰⁹.
333. Turin, Univ.-Bibl. B. I. 9 (4). Sd N¹³⁰ und N¹³⁰.
334. Turin, Univ.-Bibl. B. III. 8 (43). Sd Z^{ε22}.
335. Turin, Univ.-Bibl. B. III. 2 (44). Sd ε 601.
- 336: a p r: früher a 45 p 52 r 16: Hamburg, Stadtbibl. cod. Gr. 1252. Sd α 500.
[ε 336] λόγοι: zu Lk-Stellen: Turin, Univ. B. II. 17 (101).
- 337: a p r: früher a 51 p 33 r 52: Paris, Nat. Gr. 56. Sd α 205.
[ε 337] eher Komm als Text: Turin, Univ. B. III. 25 (62).
338. Turin, Univ.-Bibl. B. VII. 33 (335). Sd ε 1006.
- 339: e a p r: früher e 339 a 135 p 170 r 83: Turin, Univ.-Bibl. B. V. 8 (302). Sd δ 303.
340. Turin, Univ.-Bibl. B. VII. 16 (344). Sd ε 416.
341. Turin, Univ.-Bibl. B. VII. 14 (350). Sd ε 315.
342. Turin, Univ.-Bibl. B. V. 24 (149). Sd ε 314.
343. Mailand, Ambrosiana H. 13 sup. Sd ε 120.
344. Mailand, Ambrosiana G. 16 sup. Sd ε 1007.
345. Mailand, Ambrosiana F. 17 sup. Sd ε 119.
346. Mailand, Ambrosiana S. 23 sup. Sd ε 226.
347. Mailand, Ambrosiana R. 35 sup. Sd ε 226.
348. Mailand, Ambrosiana B. 56 sup. Sd ε 227.
349. Mailand, Ambrosiana F. 61 sup. Sd ε 413.
350. Mailand, Ambrosiana B. 62 sup. Sd ε 122.
351. Mailand, Ambrosiana B. 70 sup. Sd ε 228.
352. Mailand, Ambrosiana B. 93 sup. Sd ε 123.
353. Mailand, Ambrosiana M. 93 sup. Sd A²¹⁰.
354. Venedig, S. Marco 29. Sd Θ^{ε13}.
355. Venedig, S. Marco 541. Sd ε 235.
- 356: a p: früher a 53 p 30: Cambridge, Emanuel College I. 4. 35.
[ε 356] Komm ohne Text: Ven. Marc. 545. Sd A⁶⁰⁵.

357. Venedig, Marc. 28. Sd A¹³⁵.
358. Modena, Este-Bibl. II. A. 9. Sd ε 418.
359. Modena, Este-Bibl. III. B. 16. Sd ε 317.
360. Parma, kön. Bibl. 2319. Sd ε 1009.
361. Parma, kön. Bibl. 1821. Sd ε 316.
362. Florenz, Laur. Conv. Soppr. 176. Sd N^{λ37}.
- t ✓ 363: e a p: früher e 363 a 144 p 180: Florenz, Laur. VI. 13.
Sd δ 455.
364. Florenz, Laur. VI. 24. Sd ε 1011.
- t ✓ 365: e a p: früher e 365 a 145 p 181: Florenz, Laur. VI. 36.
Sd δ 367.
366. Florenz, Laur. Conv. Soppr. 171. Sd C^{μ24}.
- t ✓ 367: e a p r: früher e 367 a 143 p 182 r 23: Florenz, Laur. Conv.
Soppr. 53. Sd δ 400.
- o 368: e a r: früher e 368 a 150 [p 230] r 84: Florenz, Riccardi 84.
Sd ε 531 und α 1501.
369. Florenz, Riccardi 90. Sd ε 429.
370. Florenz, Riccardi 5. Sd Θ^{ε41}.
371. Rom, Vatikan Gr. 1159. Sd ε 1003.
372. Rom, Vatikan Gr. 1161. Sd ε 600.
373. Rom, Vatikan Gr. 1423. Sd A⁵⁰⁰.
374. Rom, Vatikan Gr. 1445. Sd A²⁰⁴.
375. Rom, Vatikan Gr. 1533. Sd ε 112.
376. Rom, Vatikan Gr. 1539. Sd ε 100.
377. Rom, Vatikan Gr. 1618. Sd A⁵⁰¹.
- t ✓ 378: a p: früher a 56 p 227: Oxford, Bodleian Clarke 4. Sd α 258.
[ε 378] Homilien: Rom, Vat. Gr. 1658.
379. Rom, Vatikan Gr. 1769. Sd Z^{ε50}.
380. Rom, Vatikan Gr. 2139. Sd ε 547.
381. Rom, Vatikan Palat. 20. Sd A⁴⁰⁰ und N^{λ47}.
382. Rom, Vatikan Gr. 2070. Sd ε 300.

[e 383. 384. 385] diese drei Handschriften, vom 16. Jhdt, waren früher in dem Collegium Romanum in Rom. Sie sind seit einigen Jahren verweist, oder gar auf der Reise. Denn jedesmal, das ihr Aufenthaltsort entdeckt wird, reisen sie weiter. Da wir nur ausgewählte Lesarten daraus bei Scholz haben, da sie so spät sind, und da sie schwerlich in absehbarer Zeit zur Ruhe kommen und zur Einsicht stehen werden, lasse ich sie wegfallen.

- 383: a p l: früher a 58 p 224 und noch l 922: Oxford, Bodleian Clarke 9. Sd α 353.
- 384: a p: früher a 59 p 62: London, Brit. Mus. Harl. 5588. Sd α 355.
- 385: a p r: früher a 60 p 63 r 29: London, Brit. Mus. Harl. 5613. Sd α 506.
- 386: e a p r: früher e 386 a 151 p 199 r 70: Rom, Vatikan Ottob. 66. Sd δ 401.
387. Rom, Vatikan Ottob. 204. Sd ϵ 205.
388. Rom, Vatikan Ottob. 212. Sd ϵ 302.
389. Rom, Vatikan Ottob. 297. Sd ϵ 105.
- 390: e a p: früher e 390 a 164 p 203: Rom, Vatikan Ottob. 381. Sd δ 366.
391. Rom, Vatikan Ottob. 432. Sd A¹²⁸.
392. Rom, Barberini V. 17. Sd Θ ²³.
- 393: e a p: früher e 393 a 167 p 185: Rom, Vallicelli E. 22. Sd δ 452.
- 393: e a p: früher e 394 a 170 p 186: Rom, Vallicelli F. 17. Sd δ 460.
395. Rom, Casanatensis G. IV. 1. Sd ϵ 216.
396. Rom, Chigi R. IV. 6. Sd ϵ 217.
397. Rom, Vallicelli E. 40. Sd C¹⁰.
- 398: a p: früher a 9 p 11: Cambridge, England, Univ.-Bibl. Kk. 6.4. Sd α 189.
[e 398] eher Komm als Text: Turin, Univ. C. II. 5.
399. Petersburg, kais. Bibl. 220. 9. oder 10. Jhdt, 17,3 \times 11,6, Perg, 214 Bl, 1 Sp, 27 Z: Evv. Sd ϵ 94.
[e 399] eher Komm als Text: Turin, Univ. C. II. 14.
- 400: e a p: früher e 400 a 181 p 220: Berlin, kön. Bibl. A. Duodez 10. Diez. Sd S. 45 e 594 und α 556; S. 89 aus Versehen δ 550.
401. Neapel, Nationalbibliothek II. Aa. 1. Sd ϵ 236.
402. Neapel, Nationalbibliothek II. Aa. 5. Sd ϵ 428.
403. Neapel, Nationalbibliothek II. Aa. 4. Sd ϵ 320.
- 404: a p: früher a 63 p 68: Wien, kais. Bibl. Gr. theol. 313. Sd α 467.
[e 404] unbekannt.
405. Venedig, S. Marco I. 10. Sd ϵ 1012.
406. Venedig, S. Marco I. 11. Sd ϵ 130.

407. Venedig, S. Marco I. 12. Sd ε 230.
 408. Venedig, S. Marco I. 14. Sd ε 231.
 409. Venedig, S. Marco I. 15. Sd ε 424.
 410. Venedig, S. Marco I. 17. Sd ε 318.
 411. Venedig, S. Marco I. 18. Sd ε 1013.
 412. Venedig, S. Marco I. 19. Sd ε 419.
 413. Venedig, S. Marco I. 20. Sd ε 420.
 414. Venedig, S. Marco I. 21. Sd ε 425.
 415. Venedig, S. Marco I. 22. Sd ε 421.
 416. Venedig, S. Marco I. 24. Sd ε 422.
 417. Venedig, S. Marco I. 25. Sd ε 423.
 418. Venedig, S. Marco I. 28. Sd ε 504.
 419. Venedig, S. Marco I. 60. Sd ε 232.
 420. Messina, Univ.-Bibl. 18.
 421: a p: früher a 64 p 69: Wien, kais. Bibl. Gr. theol. 303.
 Sd α 259.
 [e 421] unbekannt.
 422. München, kön. Bibl. Gr. 210. Sd ε 186.
 423. München, kön. Bibl. Gr. 36 und 37. Sd N^{μ60} N^{υ60}.
 424: a p r: früher a 66 p 67 r 34: Wien, kais. Bibl. Gr. theol. 302.
 Sd O¹².
 [e 424] eher Komm als Text: München, kön. Bibl. Gr. 83.
 425: a p: früher a 67 p 70: Wien, kais. Bibl. Gr. theol. 221.
 Sd α 457.
 [e 425] gehört zu 423.
 426. München, kön. Bibl. Gr. 473. Sd N^{λ49}.
 427. München, kön. Bibl. Gr. 465. Sd Θ^{ε305}.
 428. München, kön. Bibl. Gr. 381. Sd Θ^{ε33}.
 429: a p r: früher a 69 p 74 r 30: Wolfenbüttel, Aug. Quarto 16. 7.
 Sd α 398.
 [e 429] Frage und Antwort ohne Text: München, kön. Gr.
 208.
 430. München, kön. Bibl. Gr. 437. Sd N^{υ11}.
 431: e a p: früher e 431 a 180 p 238: Strassburg, Bibl. des röm.-
 kath. Priester-Seminars I. Scr. 14. Sd δ 268.
 432: a p r: früher a 72 p 79 r 37: Rom, Vatikan Gr. 366. Sd α 501.
 [e 432] Komm ohne Text: München, kön. Gr. 99.
 433. Berlin, kön. Bibl. MS. Quart. 12 (kn), Sd ε 181.
 434. Wien, kais. Bibl. Nessel 71. Sd N^{λ48}.

435. Leiden, Univ. Gronov. 137. Sd ε 1031.
- 436: a p: früher a73 p80: Rom, Vatikan Gr. 367. Sd α 172.
[e 436] unbekannt.
- 437: früher a74: Rom, Vatikan Gr. 760: Apg mit Komm.
Sd A^{7p}12.
[e 437] unbekannt.
438. London, British Museum Add. 5111 und 5112. Sd ε 241.
439. London, British Museum Add. 5107. Sd ε 240.
- 440: e a p: früher e440 a111 p221: Cambridge, Univ.-Bibl. Mm.
6. 9.
- 441: früher a68: Bl 3—166 (182): Uppsala, Univ.-
Bibl. MS. Gr. 1. } Sd O¹⁸.
- 442: früher a68: Bl 183—440: Uppsala, Univ.-Bibl.
MS. Gr. 1. }
- Diese zwei verschiedenen Hss, die zusammengebunden
sind, muss ich teilen, weil 1 Kor 13,6—15,38 zweimal vor-
handen ist mit verschiedenem Text.
443. Cambridge, Univ.-Bibl. Nn. 2. 36.
- 444: e a p: früher e444 a153 p240: London, Brit. Mus. Harley
5796. Sd δ 551.
445. London, Brit. Mus. Harley 5736. Sd ε 603.
446. London, Brit. Mus. Harley 5777. Sd ε 507.
447. London, Brit. Mus. Harley 5784. Sd ε 508.
448. London, Brit. Mus. Harley 5790. Sd ε 509.
449. London, Brit. Mus. Add. 4950 und 4951. Sd ε 330.
- 450: a p: früher a78 p89: Rom, Vat. Regina 29. Sd α 63.
- 451: a p: früher a79 p90: Rom, Vat. Urbin. 3. Sd α 178.
- 452: a p r: früher a80 p91 r42: Rom, Vat. Pii II. 50. Sd α 206.
- 453: a: früher a81: Rom, Barberini VI. 21. Sd A^{7p}40.
- 454: a p: früher a84 p94: Florenz, Laur. IV. 1. Sd O⁸.
- 455: a p: früher a85 p95: Florenz, Laur. IV. 5. Sd O⁰41.
- 456: a p r: früher a86 p96 r75: Florenz, Laur. IV. 30. Sd α 52.
- 457: a p: früher a87 p97: Florenz, Laur. IV, 29. Sd α 67.
- 458: a p: früher a88 p98: Florenz, Laur. IV. 31. Sd α 160.
- 459: a p r: früher a89 p99 r45: Florenz, Laur. IV. 32. Sd α 104.
- 460: a p: früher a90 p109: Venedig, S. Marco 11. Sd α 397.
461. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 219. Sd ε 92.
- 462: a p: früher a101 p116: Moskau, Synode W. 24, S. 34^β, M.
333. Sd α 359.

- ✓ 463: a[p]: früher a103 p118: Moskau, Synode W. 95, S. 192, MS. 193. Ich lasse diese Hs nur deswegen stehen, weil Matthäi die Bruchstücke des Textes verglichen hat.
- ✓ 464: a p: früher a106 p122: Moskau, Synode W. 23, S. 341, M. 328. Sd α 165.
- ✓ 465: a p: früher a114 p134: Paris, Nat. Gr. 57. Sd α 166.
- ✓ 466: a p: früher a115 p135: Paris, Nat. Gr. 58. Sd α 167.
- ✓ 467: a p r: früher a116 p136 r53: Paris, Nat. Gr. 59. Sd α 502.
- ✓ 468: a p r: früher a118 p138 r55: Paris, Nat. Gr. 101. Sd O³⁰.
- ✓ 469: a p r: früher a119 p139 r56: Paris, Nat. Gr. 102 A. Sd α 306.
470. London, Lambeth 1175. Scr 509. Sd ε 136.
471. London, Lambeth 1176. Scr 510. Sd ε 254.
472. London, Lambeth 1177. Scr 511. Sd ε 1386.
473. London, Lambeth 1178. Scr 512. Sd ε 1390.
474. London, Lambeth 1179. Scr 513. Sd ε 137.
475. London, Lambeth 1192. Scr 515. Sd ε 138.
476. London, British Museum Arundel 524. Scr 566. Sd ε 1126.
477. Cambridge, Trinity College B. 10. 17. Scr 508. Sd ε 350.
478. London, British Museum Add. 11300. Scr 575. Sd ε 1082.
- ✓ 479: e a p: früher e479 a193 p249: Salisbury, Bischof John Wordsworth. Scr 542. Sd δ 359.
- 480: e a p: früher e480 } London, British Museum }
a247 p250: } Burney 18. } Scr 568.
✓ } Metz, öffentliche Bibl. 4. } Sd δ 462.
481. London, British Museum Burney 19. Scr 569. Sd ε 1017.
482. London, British Museum Burney 20. Scr 570. Sd ε 329.
- ✓ 483: e a p: früher e483 p194 r251: früher Pickerings, heute verschollen. Wir haben Scrivener's Kollation. Scr 543. Sd δ 376.
484. London, British Museum Burney 21. Scr 571. Sd ε 322.
485. London, British Museum Burney 23. Scr 572. Sd ε 247.
486. London, Lambeth 1350. Scr 517. Sd ε 510.
- ✓ 487: a p: früher a120 p141: Paris, Nat. Gr. 103 A. Sd α 363.
[e487] Konstantinopel?: u^{scr}. Scr 516.
- ✓ 488: a p: früher a121 p142: Paris, Nat. Gr. 104. Sd α 360.
[e488] Konstantinopel?: v^{scr}. Scr 514. Sd ε 4006.
- ✓ 489: e a p: früher e489 a195 p252: Cambridge, Trinity College B. 10. 16. Scr 507. Sd δ 459.

490. London, British Museum Add. 7141. Scr 574. Sd ε 106.
 491: e a p: früher e491 a196 p253: London, British Museum
 Add. 11836. Scr 576. Sd δ 152.
 492. London, British Museum Add. 11838. Scr 577. Sd ε 433.
 493. London, British Museum Add. 11839. Scr 578. Sd ε 501.
 494. London, British Museum Add. 32341. Sd ε 437.
 495. London, British Museum Add. 16183. Scr 581. Sd ε 243.
 496: e a p: früher e496 a197 p254: London, British Museum
 Add. 16184. Scr 582. Sd δ 360.
 497. London, British Museum Add. 16943. Scr 583. Sd ε 1125.
 498: e a p r: früher e498 a198 p255 r97: London, British Museum
 Add. 17469. Scr 584. Sd δ 402.
 499. London, British Museum Add. 17741. Scr 586. Sd ε 244.
 500. London, British Museum Add. 17982. Scr 587. Sd ε 323.
 501. London, British Museum Add. 18211. Scr 588. Sd ε 324.
 502. London, British Museum Add. 19387. Scr 589. Sd ε 245.
 503. London, British Museum Add. 19389. Scr 590. Sd ε 325.
 504. London, British Museum Add. 17470. Scr 585. Sd ε 111.
 505. London, British Museum Harley 5538. Scr 567. Sd ε 248.
 506: e a p r: früher e506 a199 p256 r26: Oxford, Christ Church
 Wake 12. Scr 492. Sd δ 101.
 507. Oxford, Christ Church Wake 21. Scr 493. Sd ε 142.
 508. Oxford, Christ Church Wake 22. Scr 494. Sd ε 341.
 509. Oxford, Christ Church Wake 24. Scr 495. Sd ε 258.
 510. Oxford, Christ Church Wake 25. Scr 496. Sd ε 259.
 511. Oxford, Christ Church Wake 27. Scr 497. Sd ε 342.
 512. Oxford, Christ Church Wake 28. Scr 498. Sd ε 441.
 513. Oxford, Christ Church Wake 29. Scr 499. Sd ε 261.
 514. Oxford, Christ Church Wake 30. Scr 500. Sd ε 262. Θ^ε14.
 515. Oxford, Christ Church Wake 31. Scr 501. Sd ε 143.
 516. Oxford, Christ Church Wake 32. Scr 502. Sd ε 144.
 517: e a p r: früher e517 a190 p244 r27: Oxford, Christ Church
 Wake 34. Scr 503. Sd ε 167 α 214.
 518. Oxford, Christ Church Wake 36. Scr 504. Sd ε 263.
 519. Oxford, Christ Church Wake 39. Scr 505. Sd ε 343.
 520. Oxford, Christ Church Wake 40. Scr 506. Sd ε 264.
 521. Oxford, Bodleian MS. Gr. bibl. d. 1. Scr 562. Sd ε 443.
 522: e a p r: früher e522 a200 p257 r98: Oxford, Bodleian Ca-
 nonici Gr. 34. Scr 488. Sd δ 602.

523. Oxford, Bodleian Canonici Gr. 36. Scr 489, Sd ε 145.
 524. Oxford, Bodleian Canonici Gr. 112. Scr 490. Sd ε 265.
 525. Oxford, Bodleian Canonici Gr. 122. Scr 491. Sd ε 513.
 526. Oxford, Bodleian Barocc. 59*. Scr 610. Sd ε 1127.
 527. Oxford, Bodleian Cromwell 15. Scr 482. Sd ε 147.
 528. Oxford, Bodleian Cromwell 16. Scr 483. Sd ε 148.
 529. Oxford, Bodleian Misc. 17. Scr 484. Sd ε 149.
 530. Oxford, Bodleian Misc. 141. Scr 485. Sd ε 151.
 531. London, J. Bevan Braithwaite 1. Sd ε 278.
 532. London, Highgate Burdett-Coutts I. 3. Scr 545. Sd ε 255.
 533. London, Highgate Burdett-Coutts I. 4. Scr 546. Sd ε 256.
 534. London, Highgate Burdett-Coutts I. 7. Scr 547. Sd ε 333.
 535. London, Highgate Burdett-Coutts I. 9. Scr 548. Sd ε 140.
 ○ 536: ea: früher e536 a201: London, Highgate Burdett-Coutts
 II. 7. Scr 549. Sd δ 264.
 537. London, Highgate Burdett-Coutts II. 13. Scr 550. Sd ε 334.
 538. London, Highgate Burdett-Coutts II. 18. Scr 552. Sd ε 335.
 539. London, Highgate Burdett-Coutts II. 23. Scr 551. Sd ε 141.
 540. London, Highgate Burdett-Coutts II. 26. 1. Scr 553.
 Sd ε 439.
 541. London, Highgate Burdett-Coutts II. 26. 2. Scr 554.
 Sd ε 440.
 542. London, Burdett-Coutts III. 4. Scr 555. Sd ε 336.
 543. London, Burdett-Coutts III. 5. Scr 556. Sd ε 257.
 544. London, Burdett-Coutts III. 9. Scr 557. Sd ε 337.
 545. London, Burdett-Coutts III. 10. Scr 558. Sd ε 511.
 546. London, Burdett-Coutts III. 41. Scr 559. Sd ε 338.
 ✓ 547: e a p: früher e547 a202 p258: Curzon 71. 6. Scr 534.
 Sd δ 157.
 548. Curzon 72. 7. Scr 535. Sd ε 1015.
 549. Curzon 73. 8. Scr 536. Sd A¹³⁶.
 550. Curzon 74. 9. Scr 537. Sd ε 250.
 551. Curzon 75. 10. Scr 538. Sd ε 251.
 552. Curzon 76. 11. Scr 539. Sd ε 252.
 553. Curzon 77. 12. Scr 540. Sd ε 331.
 554. Curzon 78. 13. Scr 541. Sd ε 332.
 555. Cambridge, Univ.-Bibl. Hh. 6. 12. Scr 609. Sd ε 519.
 556. Cheltenham, Fenwick 13975. Scr 526. Sd A²¹³.
 557. Holkham, Graf Leicester 3. Scr 524. Sd ε 356.

558. Holkham, Graf Leicester 4. Scr 525. Sd ε 275.
 559. London, Sion College Arc 1. 3. Scr 518. Sd ε 139.
 560. Glasgow, Univ., Hunter Museum V. 7. 2. Scr 520.
 Sd ε 1288.
 561. Glasgow, Univ., Hunter Museum V. 7. 3. Scr 521.
 Sd ε 363.
 562. Glasgow, Univ., Hunter Museum T. 8. 2. Scr 522.
 Sd ε 604.
 563. Edinburgh, Univ.-Bibl. A. C. c. 25. Scr 519. Sd ε 160.
 564. Leipzig, Univ.-Bibl., Tischendorf 4, Gardth. 6. Scr 478.
 Sd ε 1026.
 565. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 53. Scr 473. Sd ε 93.
 566. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 54. Scr 479. Sd ε 77.
 ✓ 567: a p: früher a 120 p 141: Paris, Nat. Gr. 103 A. Sd α 363.
 568. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 67. Scr 879. Sd ε 189.
 569. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 72. Scr 475. Sd A¹⁵¹.
 570. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 97. Scr 479. Sd ε 1220.
 571. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 98. Scr 474. Sd ε 1294.
 572. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 99. Scr 480. Sd ε 1221.
 573. London, J. Bevan Braithwaite 2. Scr 328. Sd ε 447.
 574. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 105. Scr 880. Sd ε 1295.
 575. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 118. Scr 477. Sd ε 532.
 576. Freiherr von Herries. Scr 580. Sd ε 1318.
 577. Montpellier, École de Médecine H. 446. Scr 871. Sd ε 454.
 578. Arras, öffentliche Bibliothek 970. Scr 872. Sd ε 453.
 579. Paris, Nat. Gr. 97. Scr 743. Sd ε 376.
 580. Paris, Nat. Gr. 119. Scr 744. Sd ε 1291.
 581. Ferrara, Univ. 119. NA. 4, Martini 15. Scr 450. Sd ε 426.
 582: e a p r: früher e 582 a 206 p 262 r 103: Ferrara, Univ. 187.
 188. NA. 7. Scr 451. Sd ε 410.
 583. Parma, kön. Bibl. 5. Scr 452. Sd ε 124.
 584. Parma, kön. Bibl. 65. Scr 453. Sd ε 1010.
 585. Modena, Este-Bibl. II. A. 1. Scr 454. Sd ε 125.
 586. Modena, Este-Bibl. II. A. 5. Scr 455. Sd ε 417.
 587. Mailand, Ambrosiana M. 48 sup. Scr 456. Sd ε 229.
 588. Mailand, Ambrosiana E. 63 sup. Scr 457. Sd ε 414.
 589. Mailand, Ambrosiana A. 178 sup. Scr 830. Sd Θ^{ε401}.
 590. Parma, kön. Bibl. 15. Scr 831. Sd Θ^{ε35}.
 591. Rom, Corsini 41. G. 16. Scr 883. Sd A³⁰⁰.

- ✓ 592: e a p: früher e 592 a 207 p 263: Mailand, Ambros. Z. 34 sup.
 Scr 461. Sd ε 1436 und α 567.
593. Venedig, S. Marco I. 58. Scr 462. Sd ε 319.
594. Venedig, S. Lazzaro 1531. Scr 470. Sd ε 1402.
595. Venedig, S. Marco I. 56. Scr 468. Sd ε 602.
596. Venedig, S. Marco I. 57. Scr 465. Sd Θ^ε12.
597. Venedig, S. Marco I. 59. Scr 464. Sd ε 340.
598. Venedig, S. Marco 494. Scr 466. Sd N^λ35 A^γ31.
599. Venedig, S. Marco 495. Scr 467. Sd A⁵⁰⁴.
600. Venedig, S. Marco II. 7. Scr 463. Sd Z⁴⁰.
- ✓ 601: a p: früher a 121 p 142: Paris, Nat. Gr. 104. Sd α 360.
- 602: a p: früher a 122 p 143: Paris, Nat. Gr. 105. Sd α 61.
- ✓ 603: a p: früher a 123 p 144: Paris, Nat. Gr. 106 A. Sd α 458.
- ✓ 604: a p: früher a 125 p 150: Paris, Nat. Gr. 125. Sd α 459.
- ✓ 605: a p: früher a 126 p 153: Paris, Nat. Gr. 216. Sd O⁵.
- ✓ 606: a p: früher a 127 p 154: Paris, Nat. Gr. 217. Sd OΘ^δ10.
- ✓ 607: a p: früher a 128 p 155: Paris, Nat. Gr. 218. Sd O¹⁹.
- ✓ 608: a p: früher a 129 p 156: Paris, Nat. Gr. 220. Sd OΘ⁴⁴.
609. Paris, Nat. Suppl. Gr. 911. Scr 634. Sd ε 161.
- ✓ 610: a: früher a 130: Paris, Nat. Gr. 221. Sd A⁷⁰²¹.
- ✓ 611: a p: früher a 133 p 166: Turin, Univ. C. VI. 19. Sd α 250.
- ✓ 612: a p: früher a 134 p 167: Turin, Univ. B. V. 19. Sd α 297.
- ✓ 613: a p: früher a 136 p 169: Turin, Univ. C. V. 1. Sd α 298.
- 614: a p: früher a 137 p 176: Mailand, Ambr. E. 97 sup. Sd α 364.
- 615: a p: früher a 138 p 173: Mailand, Ambr. E. 102 sup. Sd
 α 560.
- 616: a p r: früher a 139 p 174 r 156: Mailand, Ambr. H. 104 sup.
 Sd α 503.
- ✓ 617: a p r: früher a 140 p 215 r 74: Venedig, S. Marco 546.
 Sd O¹³.
- ✓ 618: a p: früher a 142 p 178: Modena, Este III. B. 17. Sd α 261.
- ✓ 619: a p: früher a 148 p 184: Florenz, Laur. Convent. Soppr. 191.
 Sd O⁹ und α 57.
- 620: a p r: früher a 149 p 349 r 180: Florenz, Laur. Convent.
 Soppr. 150. Sd α 207.
- ✓ 621: a p: früher a 154 p 187: Rom, Vat. Gr. 1270. Sd O⁴⁶.
- ✓ 622: a p: früher a 155 p 188: Rom, Vat. Gr. 1430. Sd O⁷²³.
- ✓ 623: a p: früher a 156 p 190: Rom, Vat. Gr. 1650. Sd α 173.
- 624: a p: früher a 157 p 191: Rom, Vat. Gr. 1714. Sd α 191.

- 625: a p: früher a 158 p 192: Rom, Vat. Gr. 1761. Sd α 159.
- 626: a: früher a 159: Rom, Vat. Gr. 1968. Sd α 1010.
- 627: a p r: früher a 160 p 193 r 24: Rom, Vat. Gr. 2062. Sd α 53.
- 628: a p r: früher a 161 p 198 r 69: Rom, Vat. Ottob. 258.
Sd α 400.
- 629: a p: früher a 162 p 200: Rom, Vat. Ottob. 298. Sd α 460.
- 630: a p: früher a 163 p 201: Rom, Vat. Ottob. 325. Sd α 461.
- 631: a: früher a 165: Rom, Vat. Ottob. 417. Sd α 1604.
- 632: a p r: früher a 166 p 204 r 22: Rom, Vallicell. B. 86. Sd
 α 201.
- 633: a p: früher a 168 p 205: Rom, Vallicell. F. 13. Sd α 451.
- 634: a p: früher a 169 p 206: Rom, Chigi R. V. 29. Sd α 462.
[a 171 p 209] |
[a 172 p 210] | vgl oben zu 383—385.
- 635: a p: früher a 173 p 211: Neapel, Nat. II. Aa. 8. Sd α 161.
- 636: a p: früher a 174 p 212: Neapel, Nat. II. Aa. 9. Sd α 598.
- 637: a p: früher a 175 p 216: Messina, Univ. 104. Sd α 262.
- 638: a p: früher a 191 p 245: Oxford, Christ Church Wake 38.
Sd α 188.
- 639: a p: früher a 192 p 246: Oxford, Christ Church Wake 37.
Sd α 169.
- 640: a: früher a 203: London, Brit. Mus. Add. 19392a. Scr a 230.
Sd O^{πρ} 10.
- 641: a p: früher a 204 p 488: London, Brit. Mus. Add. 22734.
Scr a 107. Sd O¹⁶.
- 642: a p: früher a 217 p 273: Lambeth 1185. Scr 185. Sd α 552.
- 643: a: früher a 219: London, Brit. Mus. Burney 48. Scr 225.
Sd α 1402.
- 644: a p: früher a 220 p 275: London, Brit. Mus. Add. 19388.
Scr 229. Sd α 476.
[e 644] war in Larnaka auf Zypern; ich lasse sie weg, bis
sie wieder beschrieben wird.
645. London, British Museum Add. 22506. Scr 591. Sd ϵ 434.
646. Konstantinopel, *ἀγίου τάφου* 436, Papadopulos-Kerameus
218. Scr 721. Sd ϵ 2059.
647. Konstantinopel, *ἀγίου τάφου* 520. Scr 722. Sd ϵ 1161.
648. Konstantinopel, *ἀγίου τάφου* 574. Scr 724. Sd ϵ 482.
649. Konstantinopel, τοῦ ἐλληνικοῦ φιλολογικοῦ συλλέγου 1.
Scr 725. Sd Θ ^ε 408.

650. Konstantinopel, τοῦ ἐλληνικοῦ φιλολογικοῦ συλλόγου 5.
Scr 726. Sd ε 399.
651. Dessau, herzogl. Bibl. Scr 874. Sd ε 1187.
652. München, königliche Bibliothek 594. Scr 875. Sd ε 1095.
653. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 3. Scr 640.
Sd ε 182.
654. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 4. Scr 641.
Sd ε 1217.
655. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 39. Scr 635.
Sd ε 177.
- ✓ 656: e a p: früher e656 a213 p269: Berlin, königliche Bibliothek
Gr. Oktav 9. Scr 642. Sd δ 463.
657. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 12. Scr 876.
Sd ε 180.
658. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 47. Scr 636.
Sd ε 1215.
659. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 55. Scr 637.
Sd ε 1216.
660. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 60. Scr 638.
Sd ε 178.
661. Berlin, königliche Bibliothek Gr. Oktav 67. Scr 639.
Sd ε 179.
- 662: früher Hamilton 644. Scr 632. Sd ε 298.
663. Strassburg, Univ.-Bibl. L. Gr. 13 (8). Scr 877. Sd ε 387.
- ✓ 664: e a p r: früher e664 a253 p303 r106: Zittau, Stadtbibl. A. 1.
Scr 605. Sd δ 502.
- ✓ 665: a p: früher a222 p277: Oxford, Bodleian Misc. 118. Scr 213.
Sd α 354.
[e665] lasse ich weg, weil ich es für möglich halte, dass
sie aus einer gedruckten Ausgabe abgeschrieben ist.
666. Cambridge, Massachusetts, Harvard Univ. AR. Scr 899.
Sd ε 1293.
667. Madison, New Jersey, Drew theolog. Seminar MS. 3.
Scr 900. Sd ε 1185.
668. Syracuse, New York, Universitäts-Bibl. Scr 1144. Sd
ε 1205.
669. Albion, Massachusetts, A.A.Benton 3. Scr 902. Sd ε 1025.
- ✓ 670. Albion, Massachusetts, A.A.Benton 2. Scr 901. Sd ε 1186.
671. Ashburnham 204. Scr 544. Sd ε 1283.

672. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 720. Scr 618.
Sd ε 156.
673. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1837. Scr 619.
Sd ε 1391.
674. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1879. 11. Scr 620.
Sd ε 271.
675. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1879. 24. Scr 621.
Sd ε 446.
- ✓ 676: e a p: früher e676 a254 p304: Cheltenham 1284. Scr 527.
Sd ε 268 und α 573.
677. Cheltenham 2387. Scr 528. Sd ε 353.
678. Cheltenham 3886. Scr 529. Sd ε 273.
679. Cheltenham 3887. Scr 530. Sd ε 354.
- ✓ 680: e a p r: früher e680 a255 p305 r107: Cheltenham 7682.
Scr 531. Sd δ 103.
681. Cheltenham 7712. Scr 532. Sd ε 355.
682. Cheltenham 7757. Scr 533. Sd ε 157.
683. Holkham, Graf Leicester 5. Scr 1145. Sd ε 357.
684. Holkham, Graf Leicester 104. Scr 1146. Sd θ^{ε34}.
685. London, Huth 354. Scr 1147. Sd ε 339.
686. London, Brit. Mus. Add. 5468. Scr 573. Sd ε 432.
687. London, Brit. Mus. Add. 11868*. Scr 579. Sd ε 1124.
688. London, Brit. Mus. Add. 22736. Scr 592. Sd ε 246.
689. London, British Museum Add. 22737. Scr 593. Sd ε 326.
690. London, British Museum Add. 22738. Scr 594. Sd ε 435.
691. London, British Museum Add. 22739. Scr 595. Sd ε 1387.
692. London, British Museum Add. 22740. Scr 596. Sd ε 1284.
693. London, British Museum Add. 22741. Scr 597. Sd ε 1388.
694. London, British Museum Add. 24112. Scr 598. Sd ε 502.
695. London, British Museum Add. 24373. Scr 599. Sd ε 327.
696. London, British Museum Add. 24376. Scr 600. Sd ε 328.
697. London, British Museum Add. 26103. Scr 601. Sd ε 1389.
698. London, British Museum Add. 27861. Scr 602. Sd ε 436.
- 699: e a p r: früher e699

London, British Museum	}	Scr 603.
Add. 28815.		
London, Highgate, Burdett-Coutts II. 4.		

a256 p306 r108:

London, Highgate, Burdett-Coutts II. 4.	}	Sd δ 104.
700. London, Brit. Mus. Egerton 2610. Scr 604. Sd ε 133.
701. London, White. Scr 523. Sd ε 1405.

702. London, White. Scr 884. Sd ε 2010.
703. London, Quaritch. Scr 885. *now Becken*
704. Manchester, John Rylands Bibl. Scr 886. Sd ε 359. *new Becken*
705. Amherst, Baron von Hackney. Scr 887. Sd ε 360.
706. Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 293. Scr 486. Sd ε 347.
707. Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 305. Scr 606. Sd ε 152.
708. Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 306. Scr 607. Sd ε 153.
709. Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 314. Scr 737. Sd ε 154.
710. Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 323. Scr 81. Sd ε 348.
711. Oxford, Oriel Collegium MS. 81. Scr 617. Sd ε 1179.
- 712: e a p: früher e712 a257 p307: Wisbech, Cambridgeshire,
Baron Alexander Peckover 20. Scr 560. Sd δ 160.
- 713: er: früher e713 r90: Wisbech, Cambridgeshire, Fräulein
Algerina Peckover. Scr 561. Sd ε 351. *Wien*
714. London, British Museum Egerton 2783. Scr 563. Sd ε 1392.
715. London, British Museum Egerton 2785. Scr 564. Sd ε 364.
716. London, British Museum Egerton 2784. Scr 565. Sd ε 448.
717. Cheltenham, Frauenkollegium. Scr 606. Sd ε 274.
718. Cambridge, England, H. B. Swete. Scr 736. Sd ε 352.
719. Wien, kaiserliche Bibliothek Gr. theol. 19. Scr 824.
Sd Θ^{ε24}.
720. Wien, kaiserliche Bibliothek Gr. theol. 79 und 80. Scr 825
Sd Θ^{ε20} und 0Θ²⁰.
721. Wien, kaiserliche Bibliothek Gr. theol. 90. Scr 826.
Sd Θ^{ε25}.
722. Wien, kaiserliche Bibliothek Gr. theol. 95. Scr 827.
Sd Θ^{ε54}.
723. Wien, kaiserliche Bibliothek Gr. theol. 122. Scr 828.
Sd Θ^{ε53}.
724. Wien, kaiserliche Privatbibliothek 7972. Scr 829. Sd ε 530.
725. Bruxelles, königliche Bibliothek 11358. Scr 881. Sd ε 383.
726. Bruxelles, königliche Bibliothek 11375. Scr 882. Sd ε 384.
727. Paris, Nat. Gr. 179. Scr 745. Sd Θ^{ε411}.
728. Paris, Nat. Gr. 181. Scr 746. Sd Θ^{ε412}.
729. Paris, Nat. Gr. 182. Scr 747. Sd Θ^{ε323}.
730. Paris, Nat. Gr. 183. Scr 748. Sd Z^{ε32}.
731. Paris, Nat. Gr. 184. Scr 749. Sd Θ^{ε415}.
732. Paris, Nat. Gr. 185. Scr 750. Sd Θ^{ε416}.
733. Paris, Nat. Gr. 190. Scr 751. Sd Θ^{ε324}.

734. Paris, Nat. Gr. 192. Scr 752. Sd $\Theta^{\varepsilon 48}$.
735. Paris, Nat. Gr. 196. Scr 753. Sd $\Theta^{\varepsilon 322}$.
736. Paris, Nat. Gr. 198. Scr 754. Sd $\Theta^{\varepsilon 320}$.
737. Paris, Nat. Gr. 204. Scr 755. Sd $\Theta^{\varepsilon 306}$.
738. Paris, Nat. Gr. 205. Scr 756. Sd $\Theta^{\varepsilon 43}$.
739. Paris, Nat. Gr. 207. Scr 757. Sd $\Theta^{\varepsilon 413}$.
740. Paris, Nat. Gr. 234. Scr 761. Sd $\Theta^{\varepsilon 410}$.
741. Paris, Nat. Gr. 235. Scr 762. Sd $\Theta^{\varepsilon 417}$.
742. Paris, Nat. Gr. 1775. Scr 764. Sd $\Theta^{\varepsilon 414}$.
- o 743: e a r: früher e743 a259 r123: Paris, Nat. Suppl. Gr. 159.
Scr 738. Sd N^{140} , $\alpha 1401$, und $A\gamma^{43}$.
744. Paris, Nat. Suppl. Gr. 219. Scr 759. Sd $\Theta^{\varepsilon 22}$.
745. Paris, Nat. Suppl. Gr. 227. Scr 633. Sd $\varepsilon 605$.
746. Paris, Nat. Suppl. Gr. 611. Scr 740. Sd A^{120} .
747. Paris, Nat. Suppl. Gr. 612. Scr 741. Sd A^{220} .
748. Paris, Nat. Suppl. Gr. 903. Scr 758. Sd $\varepsilon 1203$.
749. Paris, Nat. Suppl. Gr. 904. Scr 773. Sd $\Theta^{\varepsilon 202}$.
750. Paris, Nat. Suppl. Gr. 914. Scr 742. Sd $\varepsilon 1204$.
751. Paris, Nat. Suppl. Gr. 919. Scr 739. Sd $\varepsilon 380$.
752. Paris, Nat. Suppl. Gr. 927. Scr 774. Sd $\varepsilon 1292$.
753. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1035. 8 und 13. Scr 760.
754. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1076. Scr 763. Sd A^{142} .
755. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1080. Scr 771. Sd $\varepsilon 606$.
756. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1083. Scr 772. Sd $\varepsilon 1128$.
- v 757: e a p r: früher e757 a260 p309 r110: Athen, Nat. 150.
Scr 846. Sd $\delta 304$.
758. Athen, Nat. 151. Scr 847. Sd $\varepsilon 474$.
759. Athen, Nat. 152. Scr 848. Sd $\varepsilon 397$.
760. Athen, Nat. 153. Scr 849. Sd $\varepsilon 475$.
761. Athen, Nat. 154. Scr 850. Sd $\varepsilon 476$.
762. Athen, Nat. 155. Scr 852. Sd $\varepsilon 477$.
763. Athen, Nat. 156. Scr 854. Sd $\varepsilon 539$.
764. Athen, Nat. 157. Scr 855. Sd $\varepsilon 1231$.
765. Athen, Nat. 158. Scr 856. Sd $\varepsilon 478$.
766. Athen, Nat. 159. Scr 857. Sd $\varepsilon 479$.
- W 767: e a p: früher e767 a261 p310: Athen, Nat. 160. Scr 858.
Sd $\delta 161$ (?).
768. Athen, Nat. 161. Scr 859. Sd $\varepsilon 480$.
769. Athen, Nat. 162. Scr 861. Sd $\varepsilon 540$.

770. Athen, Nat. 203. Scr 862. Sd A¹⁴⁸.
 771. Athen, Nat. 204. Scr 863. Sd A¹⁵.
 772. Athen, Nat. 489. Scr 867. Sd $\Theta^{\varepsilon 418}$.
 773. Athen, Nat. 56. Scr 868. Sd A¹⁴.
 774. Athen, Nat. 57. Scr 859. Sd ε 194.
 775. Athen, Nat. 58. Sd ε 461.
 776. Athen, Nat. 76. Sd ε 1228.
 777. Athen, Nat. 93. Sd ε 469.
 778. Athen, Nat. 80. Sd ε 465.
 779. Athen, Nat. 127. Sd ε 472.
 780. Athen, Nat. 121. Sd ε 198.
 781. Athen, Nat. 110. Sd ε 534.
 782. Athen, Nat. 81. Sd ε 466.
 783. Athen, Nat. 71. Sd ε 462.
 784. Athen, Nat. 87. Sd ε 467.
 785. Athen, Nat. 118. Sd ε 197.
 786. Athen, Nat. 125. Sd ε 536.
 787. Athen, Nat. 108. Sd ε 471.
 788. Athen, Nat. 74. Sd ε 1033.
 789. Athen, Nat. 134. Sd ε 396.
 790. Athen, Nat. 86. Sd ε 613.
 791. Athen, Nat. 77. Sd ε 464.
 792: er: früher e792 r111: Athen, Nat. 107. Sd ε 585.
 793. Athen, Nat. 75. Sd ε 463.
 ✓ 794: e a p: früher e794 a262 p311: Athen, Nat. 122. Sd δ 454.
 ✓ 795. Athen, Nat. 109. Sd ε 533.
 ✓ 796: e a p: früher e796 a263 p312: Athen, Nat. ~~767~~ 160
 Sd δ 161(?) vgl oben Hs 767.
 797. Athen, Nat. 111. Sd ε 535.
 798. Athen, Nat. 137. Sd ε 473.
 799. Athen, Nat. 117. Sd ε 196.
 800. Athen, Nat. 65. Sd A⁴⁰⁷.
 ✓ 801: e a p: früher e801 a264 p313: Athen, Nat. 130. Sd δ 553.
 802. Athen, Nat. 99. Sd ε 470.
 803. Athen, Nat. 88. Sd ε 614.
 804. Athen, Bibl. τῆς βουλῆς 2. Sd ε 2051.
 805. Athen, Bibl. τῆς βουλῆς (Nr.?). Sd ε 2050.
 806. Athen, Bibl. τῆς βουλῆς 3. Sd ε 3036(?).
 807. Athen, Bibl. τῆς βουλῆς 1. Sd A³¹¹.

- ✓ 808: e a p r: früher e 808 a 265 p 314 r 112: Athen, Frau Mamouka. Sd δ 203.
809. Athen, Frau Mamouka. Sd A¹⁴⁹.
810. Athen, Frau Οικονόμου 6.
811. Athen, biblisch-archäologische Gesellschaft. Sd ε 4005.
812. Korfu, früher des Erzbischofs Eustathius.
813. Korfu, früher des Erzbischofs Eustathius.
814. Korfu, früher des Erzbischofs Eustathius.
815. Korfu, früher des Grafen Gonemi.
816. Korfu.
817. Basel, Univ.-Bibl. A. N. III. 15. Sd Θ^{ε52}.
818. Eskorial Ψ. III. 13. Sd Θ^{ε419}.
819. Eskorial Ψ. III. 14. Sd Θ^{ε420}.
820. Eskorial Ω. I. 16. Sd Θ^{ε37}.
821. Madrid, königliche Bibliothek O. 10. Sd C¹⁶⁰.
822. Madrid, königliche Bibliothek O. 62. Sd N¹²².
823. e a p: früher e 823 a 266 p 315: Berlin, kön. Bibl. Oktav 13. Sd δ 368.
- 824: e a p r: früher e 824 a 267 p 316 r 113: Grottaferrata A'. α'. 1. Scr 622. Sd δ 404.
825. Grottaferrata A'. α'. 2. Scr 623. Sd ε 308.
826. Grottaferrata A'. α'. 3. Scr 624. Sd ε 218.
827. Grottaferrata A'. α'. 4. Scr 625. Sd ε 309.
828. Grottaferrata A'. α'. 5. Scr 626. Sd ε 219.
829. Grottaferrata A'. α'. 6. Scr 627. Sd ε 220.
830. Grottaferrata A'. α'. 8. Scr 628. Sd ε 310.
831. Grottaferrata A'. α'. 17. Scr 629. Sd ε 117.
- 832: e a: früher e 832 a 143: Florenz, Laur. VI. 5.
833. Florenz, Laur. VI. 26. Sd Θ^{ε421}.
834. Florenz, Laur. XI. 6. Sd Θ^{ε422}.
835. Florenz, Laur. XI. 8. Sd Θ^{ε38}.
836. Florenz, Laur. XI. 18. Sd Θ^{ε46}.
837. Mailand, Ambrosiana E. S. IV. 14: Bl 38—66. Sd ε 415.
- 838: früher Mailand, Hoepli.
839. Messina, Univ. 88. Scr 630. Sd ε 427.
840. Messina, Univ. 100. Scr 631. Sd Θ^{ε326}.
841. Modena, Este III. F. 13. Sd Θ^{ε50}.
842. Modena, Este III. G. 9. Sd Θ^{ε424}.
843. Neapel, Nat. II. AA. 37. Sd ε 237.

844. Padua, Univ. 695. Sd ε 505.
 845. Pistoia, Fabroniana 307. Sd ε 412.
 846. Rom, Angelika B. 1. 4. Sd N ^{λ 29}.
 847. Rom, Angelika B. 1. 5. Scr 723.
 848. Rom, Angelika D. 3. 8. Scr 611. Sd $\Theta^{\varepsilon 47}$.
 849. Rom, Barberini IV. 77. Scr 730. Sd K ^{ι 60}.
 850. Rom, Barberini IV. 86. Scr 729. Sd K ^{ι 20}.
 851. Rom, Propaganda L. VI. 9. Scr Evl 413. Sd ε 408.
 852. Rom, Propaganda L. VI. 10. Scr 732. Sd ε 406.
 853. Rom, Casanat. G. II. 9. Sd N ^{λ 69}.
 854. Rom, Vat. Gr. 641. Scr 666. Sd $\Theta^{\varepsilon 39}$.
 855. Rom, Vat. Gr. 643. Scr 668. Sd $\Theta^{\varepsilon 27}$.
 856. Rom, Vat. Gr. 644. Scr 669. Sd $\Theta^{\varepsilon 300}$.
 857. Rom, Vat. Gr. 645. Scr 670. Sd $\Theta^{\varepsilon 28}$.
 858: e p: früher e 858 p 400: Rom, Vat. Gr. 647. Scr 671.
 Sd $\Theta^{\varepsilon 423}$.
 859. Rom, Vat. Gr. 759. Scr 672. Sd N ^{λ 50}.
 860. Rom, Vat. Gr. 774. Sd ε 201.
 861. Rom, Vat. Gr. 1090. Scr 674. Sd A⁶⁰¹.
 862. Rom, Vat. Gr. 1191. Scr 675. Sd $\Theta^{\varepsilon 29}$.
 863. Rom, Vat. Gr. 1221. Scr 676. Sd $\Theta^{\varepsilon 301}$.
 864. Rom, Vat. Gr. 1253. Sd ε 450.
 865. Rom, Vat. Gr. 1472. Sd A⁵⁰².
 866: e r: früher e 866 r 114: Rom, Vat. Gr. 1882: Bl 10—16. 93
 —96. Sd ε 405 und α 1375.
 867. Rom, Vat. Gr. 1895. Scr 680. Sd ε 400.
 868. Rom, Vat. Gr. 1933. Scr 683. Sd A⁷⁰¹.
 869. Rom, Vat. Gr. 1996. Scr 684. Sd C ^{ι 21}.
 870. Rom, Vat. Gr. 2115: Bl 166—179. Sd ε 104.
 871. Rom, Vat. Gr. 2117. Scr 687. Sd ε 102.
 872. Rom, Vat. Gr. 2160. Scr 690. Sd ε 203.
 873. Rom, Vat. Gr. 2165. Scr 689. Sd ε 103.
 874. Rom, Vat. Gr. 2187. Scr 691. Sd $\Theta^{\varepsilon 307}$.
 875. Rom, Vat. Gr. 2247. Scr 692. Sd ε 1004.
 876: a p: früher a 224 p 279: London, Burdett-Coutts III. 37.
 Scr a 221. Sd α 356.
 [e 876] Rom, Vat. Gr. 2275. Kaum einer Nummer wert.
 877. Rom, Vat. Gr. 2290. Scr 694. Sd ε 204.
 878. Rom, Vat. Ottob. 37. Scr 703. Sd $\Theta^{\varepsilon 200}$.

879. Rom, Vat. Ottob. 100. Scr 704. Sd N^{λ68}.
880. Rom, Vat. Ottob. 208. Scr 705. Sd ε 526.
881. Rom, Vat. Ottob. 453. 454. 455. Scr 707. 708. 709.
Sd Θ^{ε51}.
882. Rom, Vat. Palat. 32. Scr 713.
883. Rom, Vat. Palat. 208. Scr 714. Sd Θ^{ε55}.
884. Rom, Vat. Reg. Gr. 3. Scr 696. Sd A¹²⁶ und C¹¹².
885. Rom, Vat. Reg. Gr. 5. Scr 697.
- c 886: e a p r: früher e 886 a 268 p 317 r 115: Rom, Vat. Reg. Gr. 6.
Scr 698. Sd Θ^{ε56} Θ^{π56} A^{πρ50}.
887. Rom, Vat. Reg. Gr. 9. Scr 699. Sd C¹¹¹.
888. Venedig, S. Marco 20. Sd Θ^{ε430}.
889. Venedig, S. Marco 30. Sd Θ^{ε425}.
890. Venedig, S. Marco 31. Sd Θ^{ε426}.
- 891: e p: früher e 891 p 318: Venedig, S. Marco 32. Sd Θ⁴²⁷
und Θ^{π403}.
892. London, British Museum Add. 33277. Sd ε 1016.
893. Venedig, S. Marco I. 61. Sd N^{μ20}.
894. Venedig, S. Marco II. 144. Bl 1—4. Sd ε 131.
895. London, Quaritch. Sd ε 3062.
896. [Edinburgh, Makellar 311.]
897. Edinburgh, Universität David Laing 6. Sd ε 361.
898. Edinburgh, Universität David Laing 667. Sd ε 362.
899. Uppsala, Universität 4, Sparfvenfeld 45. Scr 613. Sd ε 175.
900. Uppsala, Universität 9, Sturtzenbecker. Scr 614. Sd ε 386.
- 901: e a p: früher e 901 a 269 p 319: Uppsala, Universität 12,
Bjoernstahl 2. Scr 615. Sd δ 162.
902. Uppsala, Universität 13, Bjoernstahl 3. Scr 616. Sd ε 1213.
903. Kairo, Patriarch von Alexandrien 119(?). Sd ε 4002.
904. Kairo, Patriarch von Alexandrien 77(?). Sd ε 4001.
905. Athos, Andreas A' (Lake: Andr. 3). Sd ε 1130.
906. Athos, Andreas E'. Sd ε 1258.
907. Athos, Andreas H'. Sd ε 1323(?) d 352(?).
908. Athos, Andreas Θ' (Lake: Andr. 4). Sd ε 1251.
- 909: a p: früher a 225 p 280: Cheltenham 7681. Scr a 198.
Sd α 263.
- 910: a p: früher a 226 p 281: Curzon 79. 14. Scr a 216. Sd α 168.
- 911: a p: früher a 227 p 282: Curzon 80. 15. Scr a 217. Sd O²⁹.
- 912: a p: früher a 228 p 283: Curzon 81. 16. Scr a 218. Sd α 366.

- t ✓ 913: a p: früher a 229 p 248: London, Brit. Mus. Egerton 2787.
 Scr a 223. Sd α 470.
- hat 914: a: früher a 230: Eskorial P. III. 4. Scr a 202. Sd α 383.
- hat 915: a: früher a 231: Eskorial T. III. 12. Scr a 203. Sd α 382.
- o 916: a: früher a 232: Eskorial X. III. 3. Scr a 204. Sd O^{pp} 20.
- hat 917: a p: früher a 233 p 473: Eskorial X. III. 10. Scr 205.
 Sd α 264.
- o 918: a: früher a 234: Eskorial Σ. I. 5. Scr 206. Sd O⁶⁶.
- hat 919: a r: früher a 235 r 125: Eskorial Ψ. III. 6. Scr 207.
 Sd α 113.
- hat 920: a r: früher a 236 r 126: Eskorial Ψ. III. 18. Scr 208.
 Sd α 55.
- o 921: a p: früher a 237 p 475: Eskorial Ω. IV. 22: Bl 1—64.
 Scr 209. Sd α 553.
- c ✓ 922: e a p r: früher e 922 a 270 p 320 r 116: Athos, Gregor. 3.
 Sd δ 200.
923. Athos, Gregor. 156. Sd ε 1476.
924. Athos, Dionysios 4. Sd ε 1355.
925. Athos, Dionysios 5. Sd ε 1450.
926. Athos, Dionysios 7. Sd ε 1359.
- ✓ 927: e a p: früher e 927 a 271 p 321: Athos, Dionysios 8.
 Sd δ 251.
- ✓ 928: e a p: Athos, Dionysios 9. Sd δ 478.
929. Athos, Dionysios 12. Sd ε 1360.
930. Athos, Dionysios 22. Sd ε 2003.
931. Athos, Dionysios 23. Sd ε 1361.
932. Athos, Dionysios 24. Sd ε 1362.
933. Athos, Dionysios 25. Sd ε 2004.
934. Athos, Dionysios 26. Sd ε 2005.
- ✓ 935: e a p r: früher e 935 a 272 p 322: Athos, Dionysios 27.
 Sd δ 361.
936. Athos, Dionysios 28. Sd ε 2098.
937. Athos, Dionysios 29. Sd ε 1137.
938. Athos, Dionysios 30. Sd ε 1451.
939. Athos, Dionysios 31. Sd ε 1363.
940. Athos, Dionysios 32. Sd ε 1364.
- c ✓ 941: e a p: früher e 941 a 273 p 323: Athos, Dionysios 33.
 Sd δ 369.
942. Athos, Dionysios 34. Sd ε 1365.

943. Athos, Dionysios 35. Sd ε 1366.
 944. Athos, Dionysios 36. Sd ε 1367.
 945: e a p: früher e 945 a 274 p 324: Athos, Dionysios 37. Sd δ 362.
 946. Athos, Dionysios 38. Sd ε 1368.
 947. Athos, Dionysios 39. Sd ε 1369.
 948. Athos, Dionysios 40. Sd ε 1452.
 949. Athos, Dionysios 64. Sd Θ^{ε317}.
 950. Athos, Dionysios 67. Sd ε 2006.
 951. Athos, Dionysios 80. Sd A⁴⁰⁹.
 952. Athos, Dionysios 310. Sd ε 1453.
 953. Athos, Dionysios 311. Sd ε 556.
 954. Athos, Dionysios 312. Sd ε 1454.
 955. Athos, Dionysios 313. Sd ε 557.
 956: e a: früher e 956 a 275: Athos, Dionysios 314. Sd ε 703.
 957. Athos, Dionysios 315. Sd ε 625.
 958. Athos, Dionysios 316. Sd ε 558.
 959: e a p: früher e 959 a 276 p 325: Athos, Dionysios 317. Sd δ 461.
 960. Athos, Dionysios 318. Sd ε 1455.
 961. Athos, Dionysios 319. Sd ε 559.
 962. Athos, Dionysios 320. Sd ε 560.
 963. Athos, Dionysios 321. Sd ε 704.
 964. Athos, Docheiari 7. Sd A³⁰⁷.
 965. Athos, Docheiari 21. Sd ε 2040.
 966. Athos, Docheiari 22. Sd ε 1482.
 967. Athos, Docheiari 30. Sd ε 3019.
 968. Athos, Docheiari 35. Sd ε 3020.
 969. Athos, Docheiari 39. Sd ε 1483.
 970. Athos, Docheiari 42. Sd Θ^{ε313}.
 971. Athos, Docheiari 46. Sd ε 3021.
 972. Athos, Docheiari 49. Sd ε 3022.
 973. Athos, Docheiari 51. Sd ε 2042.
 974. Athos, Docheiari 52. Sd ε 2043.
 975. Athos, Docheiari 55. Sd ε 3024.
 976. Athos, Docheiari 56. Sd ε 2044.
 977. Athos, Docheiari 59. Sd ε 1484.
 978. Athos, Docheiari 76. Sd A⁴⁰⁵.
 979. Athos, Docheiari 142. Sd ε 641.

980. Athos, Esphigmenu 25. Sd ε 2036.
 981. Athos, Esphigmenu 26. Sd ε 1481.
 982. Athos, Esphigmenu 27. Sd ε 39 und ε 1480.
 983. Athos, Esphigmenu 29. Sd ε 3017.
 984. Athos, Esphigmenu 30.
 985. Athos, Esphigmenu 31. Sd ε 2037.
 ✓ 986: e a p r: früher e 986 a 277 p 326 r 117: Athos, Esphigmenu
 186. Sd δ 508.
 987. Athos, Zographu 4, oder 13. S ε 2039.
 988. Athos, Zographu 1555. Sd ε 711.
 989. Athos, Iwiron 2. Sd A²²⁶.
 990. Athos, Iwiron 5. Sd ε 1260.
 991. Athos, Iwiron 7. Sd ε 1324.
 992. Athos, Iwiron 9. Sd ε 1325.
 993. Athos, Iwiron 18. Sd Θ^{ε310}.
 994. Athos, Iwiron 19. Sd A²²⁷ C⁴³³.
 995. Athos, Iwiron 21. Sd ε 1326.
 ✓ 996: e a p: früher e 996 a 278 p 327: Athos, Iwiron 28. Sd δ 383.
 ✓ 997: e a p: früher e 997 a 279 p 328: Athos, Iwiron 29. Sd δ 363
 998. Athos, Iwiron 30. Sd ε 1385.
 ✓ 999: e a p: früher e 999 a 280 p 329: Athos, Iwiron 31. Sd δ 353.
 1000. Athos, Iwiron 32. Sd ε 1262.
 1001. Athos, Iwiron 33. Sd ε 1327.
 1002. Athos, Iwiron 51. Sd ε 1411.
 ✓ 1003: e a p: früher e 1003 a 281 p 330: Athos, Iwiron 52.
 Sd ε 1346 und α 484.
 1004. Athos, Iwiron 54. Sd ε 1328.
 1005. Athos, Iwiron 55. Sd ε 1263.
 1006: e r: Athos, Iwiron 56. Sd ε 1156 und α 1174.
 1007. Athos, Iwiron 59. Sd ε 1264.
 1008. Athos, Iwiron 61. Sd ε 1330.
 1009. Athos, Iwiron 63. Sd ε 1265.
 1010. Athos, Iwiron 66. Sd ε 1266.
 1011. Athos, Iwiron 67. Sd ε 1267.
 1012. Athos, Iwiron 68. Sd ε 1132.
 1013. Athos, Iwiron 69. Sd ε 1261.
 1014. Athos, Iwiron 72. Sd ε 1282.
 1015. Athos, Iwiron 75. Sd ε 1329.
 1016. Athos, Iwiron 371. Sd N^{λ28} N^{λ65}

1017. Athos, Iwiron 548. Sd ε 548.
 1018. Athos, Iwiron 549. Sd ε 549.
 1019. Athos, Iwiron 550. Sd ε 1407.
 1020. Athos, Iwiron 562? Sd ε 1408.
 1021. Athos, Iwiron 599.
 1022: a p: früher a 358 p 451: Athos, Iwiron 24. Sd α 480.
 1023. Athos, Iwiron 608. Sd ε 1410.
 1024. Athos, Iwiron 610. Sd ε 619.
 1025. Athos, Iwiron 636. Sd ε 1331.
 1026. Athos, Iwiron 641. Sd ε 1406.
 1027. Athos, Iwiron 647. Sd Θ^{ε501}.
 1028. Athos, Iwiron 665. Sd α 228.
 1029. Athos, Iwiron 671. Sd Θ^{ε312}.
 1030. Athos, Iwiron 809. Sd ε 620.
 1031. Athos, Iwiron 871. Sd ε 1332.
 1032. Athos, Karakalla 19. Sd ε 1490.
 1033. Athos, Karakalla 20. Sd ε 3028.
 1034. Athos, Karakalla 31. Sd ε 3029.
 1035. Athos, Karakalla 34. Sd ε 3030.
 1036. Athos, Karakalla 35. Sd ε 1491.
 1037. Athos, Karakalla 36. Sd ε 1492.
 1038. Athos, Karakalla 37. Sd ε 1493.
 1039. Athos, Karakalla 111. Sd ε 1494.
 1040: e a p: früher e 1040 a 282 p 331: Athos, Karakalla 121.
 Sd δ 465.
 1041. Athos, Karakalla 128. Sd ε 3031.
 1042. Athen, Karakalla 198. Sd ε 1495.
 1043. Athos, Konstamoniti 1.
 1044. Athos, Konstamoniti 61. Sd ε 640.
 1045: früher 1045a: Athos, Konstamoniti 105. Sd ε 1151.
 1046. Athos, Kutlumusi 67. Sd ε 1445.
 1047. Athos, Kutlumusi 68. Sd ε 1354.
 1048. Athos, Kutlumusi 69. Sd ε 1280.
 1049. Athos, Kutlumusi 70. Sd ε 2000.
 1050. Athos, Kutlumusi 71. Sd ε 1356.
 1051. Athos, Kutlumusi 72. Sd ε 1135.
 1052. Athos, Kutlumusi 73. Sd ε 1357.
 1053. Athos, Kutlumusi 74. Sd ε 1446.
 1054. Athos, Kutlumusi 75. Sd ε 2001.

1055. Athos, Kutlumusi 76. Sd ε 2002.
 1056. Athos, Kutlumusi 77. Sd ε 1136.
 1057. Athos, Kutlumusi 78. Sd ε 1358.
 ✓ 1058: e a p: früher e 1058 a 283 p 332: Athos, Kutlumusi 90^a.
 Sd ε 1157 und α 277.
 1059. Athos, Kutlumusi 278. Sd ε 1447.
 1060. Athos, Kutlumusi 281. Sd ε 555.
 1061. Athos, Kutlumusi 283. Sd ε 1448.
 1062: e, auch /1439: Athos, Kutlumusi 284. Sd ε 1439.
 1063. Athos, Kutlumusi 285. Sd ε 702.
 1064: e r: Athos, Kutlumusi 286.
 1065. Athos, Kutlumusi 287. Sd ε 622.
 ✓ 1066: ^ap: früher p 367: Athos, Kutlumusi 16. Sd 0^{πρ}21.
 ✓ 1067: ^ap: früher a 368 p 457: Athos, Kutlumusi 57. Sd α 481.
 1068. Athos, Kutlumusi 290. Sd ε 621.
 ✓ 1069: a p: früher a 369 p 458: Athos, Kutlumusi 80. Sd α 375.
 ✓ 1070: a p: früher a 370 p 459: Athos, Kutlumusi 81. Sd α 376.
 1071. Athos, Laura A'. 104. Sd ε 1279.
 ✓ 1072: e a p r: früher e 1072 a 284 p 333 r 118: Athos, Laura Γ'. 80.
 Sd δ 406.
 ✓ 1073: e a: früher e 1073 a 285: Athos, Laura A'. 51. Sd δ 97.
 1074. Athos, Laura A'. 1. Sd ε 2007.
 ✓ 1075: e a p r: früher e 1075 a 286 p 334 r 119: Athos, Laura A'. 195.
 Sd δ 407.
 1076. Athos, Laura A'. 12. Sd ε 1140.
 1077. Athos, Laura A'. 11. Sd ε 1139.
 1078. Athos, Laura A'. 16. Sd A¹⁵⁹.
 1079. Athos, Laura A'. 23. Sd ε 1045.
 1080. Athos, Laura A'. 15. Sd A³¹².
 1081. Athos, Xeropotamu 103. Sd ε 2032.
 1082. Athos, Xeropotamu 105. Sd ε 3015.
 1083. Athos, Xeropotamu 107. Sd ε 2033.
 1084. Athos, Xeropotamu 108. Sd ε 3016.
 1085. Athos, Xeropotamu 115. Sd ε 2034.
 1086. Athos, Xeropotamu 123. Sd ε 708.
 1087. Athos, Xeropotamu 200. Sd ε 2035.
 1088. Athos, Xeropotamu 205. Sd ε 709.
 1089. Athos, Xeropotamu 221. Sd ε 1479.
 1090. Athos, Xeropotamu, in der Kirche. Sd ε 1150.

1091. Athos, Panteleemon 25. Sd ε 3012.
 1092. Athos, Panteleemon 26. Sd ε 4011.
 1093. Athos, Panteleemon 28. Sd ε 1443.
 1094: e a p r: früher e 1094 a 287 p 335 r 120: Athos, Panteleemon 29. Sd ε̇ 307.
 1095. Athos, Paul 4. Sd ε 1475.
 1096. Athos, Paul 5. Sd ε 3009.
 1097. Athos, Protaton 41. Sd ε 1048.
 1098: früher 1045 b. Athos, Konstamoniti 106. Sd ε 3043.
 1099: a p: früher a 344 p 438: Athos, Dionysios 68. Sd α 368.
 1100: a p: früher a 345 p 1825: Athos, Dionysios 75. Sd α 474.
 1101: a p: früher a 346 p 439: Athos, Dionysios 382. Sd α 751.
 1102: a p: früher a 347 p 440: Athos, Docheiari 38. Sd α 478.
 1103: a p: früher a 348 p 441: Athos, Docheiari 48. Sd α 477.
 1104: a p: früher a 349 p 442: Athos, Docheiari 136. Sd α 850.
 1105: a p: früher a 350 p 443: Athos, Docheiari 139. Sd α 558.
 1106: a p: früher a 351 p 444: Athos, Docheiari 147. Sd α 479.
 1107: a p: früher a 352 p 445: Athos, Esphigmenu 63. Sd α 390.
 1108: a p: früher a 353 p 446: Athos, Esphigmenu 64. Sd α 370.
 1109: a p: früher a 354 p 447: Athos, Esphigmenu 65.
 1110. Athos, Stauroniketa 43. Sd ε 1155.
 1111. Athos, Stauroniketa 53. Sd ε 1496.
 1112. Athos, Stauroniketa 54.
 1113. Athos, Stauroniketa 56. Sd ε 3039.
 1114. Athos, Stauroniketa 70. Sd ε 1497.
 1115: a p: früher a 355 p 448: Athos, Esphigmenu 66. Sd α 265.
 1116. Athos, Stauroniketa 127. Sd ε 592.
 1117. Athos, Philotheu 5. Sd ε 1485.
 1118. Athos, Philotheu 21. Sd ε̇ 2045.
 1119. Athos, Philotheu 22. Sd ε 1486.
 1120. Athos, Philotheu 33. Sd ε 1049.
 1121. Athos, Philotheu 39. Sd ε 1487.
 1122. Athos, Philotheu 41. Sd ε 3025.
 1123. Athos, Philotheu 44. Sd ε 1152.
 1124. Athos, Philotheu 45. Sd ε 2046.
 1125. Athos, Philotheu 46. Sd ε 2047.
 1126. Athos, Philotheu 47. Sd ε 3026.
 1127: e a p: Athos, Philotheu 48. Sd ε̇ 270.
 1128. Athos, Philotheu 51. Sd ε 2049.

1129. Athos, Philotheu 53. Sd ε 3027.
 1130. Athos, Philotheu 68. Sd Θ^{ε358}.
 1131. Athos, Philotheu 71. Sd ε 582.
 1132. Athos, Philotheu 72. Sd ε 583.
 1133. Athos, Philotheu 74. Sd ε 1488.
 1134. Athos, Philotheu 77. Sd ε 712.
 1135. Athos, Philotheu 78. Sd ε 584.
 1136. Athos, Philotheu 80. Sd ε 1489.
 1137. Athos, Philotheu 86. Sd Θ^{ε314}.
 1138. Athos, Chiliantari 5. Sd ε 2038.
 1139. Athos, Chiliantari 19.
 ✓ 1140: a p: früher a 356 p 449: Athos, Esphigmenou 67. Sd α 371.
 1141. Berat, ἡ ἐκκλησία τῆς κοιμήσεως. Sd ε 199.
 1142. Berat, ἡ ἐκκλησία τῆς κοιμήσεως μεγαλαίμιον. Sd ε 1240.
 1143. Berat, ἡ ἐκκλησία τοῦ εὐαγγελισμοῦ. Sd ε 1035.
 1144. Chalki, ἡ μονὴ τῆς τριάδος 11. Scr 727.
 1145. Chalki, ἡ μονὴ τῆς τριάδος 12. Scr 728. Sd ε 616.
 1146. Chalki, Handelsschule 8. Scr 731.
 1147. Chalki, Handelsschule 27. Scr 733. Sd ε 481.
 1148. Chalki, Handelsschule 95. Scr 734. Sd ε 398.
 ✓ 1149: e a p: früher e 1149 a 288 p 336: Chalki, Handelsschule 133.
 Scr 735. Sd δ 370.
 1150. Konstantinopel, Kloster des heiligen Grabes 466. Sd N^{λ28}.
 1151. Konstantinopel, Kloster des heiligen Grabes 417.
 1152. Konstantinopel, Kloster des heiligen Grabes 767. Sd ε 1238.
 1153. Konstantinopel, Kloster des heiligen Grabes 634. Sd Θ^{ε308}.
 1154. Konstantinopel, Kloster des heiligen Grabes 490. Sd ε 1236.
 1155. Konstantinopel, Kloster des heiligen Grabes 390. Sd ε 1237.
 1156. Lesbos, ἡ μονὴ τοῦ λειμῶνος 35: Bl 121—156. Sd Θ^{ε42}.
 1157. Lesbos, ἡ μονὴ τοῦ λειμῶνος 67. Sd ε 1103.
 1158. Lesbos, ἡ μονὴ τοῦ λειμῶνος 97. Sd ε 543.
 1159. Lesbos, ἡ μονὴ τοῦ λειμῶνος 99. Sd ε 486.
 1160. Patmos, Johanneskloster 58. Sd A²²⁴ und Θ^{ε201}.
 ✓ 1161: a p: früher a 387 p 358: Patmos, Johanneskloster 14.
 Sd α 350.
 [e 1161] Patmos 59. Komm.
 ✓ 1162: a p: früher a 388 p 359: Patmos, Johanneskloster 15.
 Sd α 152 und O^{πρ29}.
 [e 1162] Patmos 60 ohne Text.

1163. Patmos, Johanneskloster 76. Sd α 1100.
 1164. Patmos, Johanneskloster 80. Sd A¹⁵⁷.
 1165. Patmos, Johanneskloster 81. Sd ϵ 484.
 1166. Patmos, Johanneskloster 82. Sd ϵ 1037.
 1167. Patmos, Johanneskloster 83. Sd ϵ 1101.
 1168. Patmos, Johanneskloster 84. Sd ϵ 1102.
 1169. Patmos, Johanneskloster 90. Sd ϵ 1232.
 1170. Patmos, Johanneskloster 92. Sd ϵ 541.
 1171. Patmos, Johanneskloster 94. Sd ϵ 1302.
 1172. Patmos, Johanneskloster 95. Sd ϵ 1036.
 1173. Patmos, Johanneskloster 96. Sd ϵ 1303.
 1174. Patmos, Johanneskloster 97. Sd ϵ 1301.
 1175: a p: früher a 389 p 360: Patmos, Johanneskloster 16.
 Sd α 74.
 1176. Patmos, Johanneskloster 100. Sd ϵ 1235.
 1177. Patmos, Johanneskloster 117. Sd $\Theta^{\epsilon 309} (?) N^{\lambda 36}$.
 1178. Patmos, Johanneskloster 203. Sd Z³³.
 1179. Patmos, Johanneskloster 275. Sd ϵ 1306.
 1180. Patmos, Johanneskloster 333. Sd ϵ 542.
 1181. Patmos, Johanneskloster 334. Sd ϵ 485.
 1182. Saloniki, ἑλληνικοῦ γυμνασίου 18. Sd $\Theta^{\epsilon 428}$.
 1183. Saloniki, ἑλληνικοῦ γυμνασίου 41.
 1184. Saloniki, κυρίου Σπυρίου.
 1185. Sinai 148: diese Hs war 1906 nicht zu finden; ich lasse die
 Nummer noch stehen, denn die Unordnung auf dem
 Sinai wird vielleicht einmal gehoben werden und diese
 Handschrift wieder auftauchen.
 1186. Sinai 149. Sd ϵ 1249.
 1187. Sinai 150. Sd ϵ 1083.
 1188. Sinai 151. Sd ϵ 1114.
 1189. Sinai 152. Sd ϵ 493.
 1190. Sinai 153. Sd ϵ 1196.
 1191. Sinai 154. Sd ϵ 1099.
 1192. Sinai 155. Sd ϵ 1115.
 1193. Sinai 156. Sd ϵ 494.
 1194. Sinai 157. Sd ϵ 1094.
 1195. Sinai 158. Sd ϵ 1116.
 1196. Sinai 159. Sd ϵ 495.
 1197. Sinai 160. Sd ϵ 1117.

1198.	Sinai 161.	Sd ε 1298.
1199.	Sinai 162.	Sd ε 1197.
1200.	Sinai 163.	Sd ε 1250.
1201.	Sinai 164.	Sd ε 1312.
1202.	Sinai 165.	Sd ε 544.
1203.	Sinai 166.	Sd ε 1042.
1204.	Sinai 167.	Sd ε 1251.
1205.	Sinai 168.	Sd ε 1313.
1206.	Sinai 169.	Sd ε 496.
1207.	Sinai 170.	Sd ε 1098.
1208.	Sinai 171.	Sd ε 1399.
1209.	Sinai 172.	Sd ε 1118.
1210.	Sinai 173.	Sd ε 1198.
1211.	Sinai 174.	Sd ε 1093.
1212.	Sinai 175.	Sd ε 1119.
1213.	Sinai 176.	Sd ε 1314.
1214.	Sinai 177.	Sd ε 1120.
1215.	Sinai 178.	Sd ε 1315.
1216.	Sinai 179.	Sd ε 1043.
1217.	Sinai 180.	Sd ε 1252.
1218.	Sinai 181.	Sd ε 1299.
1219.	Sinai 182.	Sd ε 1121.
1220.	Sinai 183.	
1221.	Sinai 184.	Sd ε 1122.
1222.	Sinai 185.	Sd ε 1090.
1223.	Sinai 186.	Sd ε 1091.
1224.	Sinai 187.	Sd ε 1123.
1225.	Sinai 188.	Sd ε 1044.
1226.	Sinai 189.	Sd ε 1316.
1227.	Sinai 190.	Sd ε 497.
1228.	Sinai 191.	Sd ε 1253.
1229.	Sinai 192.	Sd ε 1317.
1230.	Sinai 193.	Sd A ²²⁵ .
1231.	Sinai 194.	Sd ε 1403.
1232.	Sinai 195.	Sd ε 545.
1233.	Sinai 196.	Sd ε 546.
1234.	Sinai 197.	Sd ε 498.
1235.	Sinai 198.	Sd ε 499.
1236.	Sinai 199.	Sd ε 1400.

1237. Sinai 200. Sd ε 599.
 1238. Sinai 201. Sd ε 1322.
 1239. Sinai 203. Sd ε 617.
 1240: e a p: früher e 1240 a 289 p 337: Sinai 259. Sd δ 472.
 1241: e a p: früher e 1241 a 290 p 338: Sinai 260. Sd δ 371.
 1242: e a p: früher e 1242 a 291 p 339: Sinai 261. Sd δ 469.
 1243: e a p: früher e 1243 a 292 p 340: Sinai 262. Sd δ 198.
 1244: a p: früher a 394 p 365: Sinai 274. Sd α 75.
 1245: a p: früher a 395 p 366: Sinai 275. Sd α 158.
 1246: e a p: früher e 1246 a 295 p 343: Sinai 265. Diese Hs war
 1906 nicht zu finden; vgl. oben Hs 1185.
 1247: e a p: früher e 1247 a 296 p 344: Sinai 266. Sd δ 556.
 1248: e a p: früher e 1248 a 297 p 345: Sinai 267. Sd δ 409.
 1249: a: früher a 396: Sinai 276. Sd α 454.
 [e 1249] Sinai 268 ist l.
 1250: e a p: früher e 1250 a 299 p 347: Sinai 269 (6). Sd ε 571
 und α 564.
 1251: e a p: früher e 1251 a 300 p 348: Sinai 270. Sd δ 269.
 1252. Sinai 302. Sd Θ^{ε49}.
 1253. Sinai 303. Sd Θ^{ε64}.
 1254. Sinai 304.
 1255. Sinai 305.
 1256. Sinai 306.
 1257. Smyrna, τῆς εὐαγγελικῆς σχολῆς Γ'. 1. Sd ε 1104.
 1258. Smyrna, τῆς εὐαγγελικῆς σχολῆς Γ'. 2. Sd ε 1307.
 1259. Smyrna, τῆς εὐαγγελικῆς σχολῆς Γ'. 5.
 1260. Cortona, Kommunalbibl. 201. Sd ε 503.
 1261. Paris, Nat. Coislin. Gr. 128. Scr 765. Sd Θ^{ε302}.
 1262. Paris, Nat. Coislin. Gr. 129. Scr 766. Sd Θ^{ε429}.
 1263. Paris, Nat. Coislin. Gr. 198. Scr 767. Sd Θ^{ε40}.
 1264. Paris, Nat. Coislin. Gr. 201. Sd N^{λ51}.
 1265. Paris, Nat. Coislin. Gr. 203. Scr 768. Sd Θ^{ε325}.
 1266. Paris, Nat. Coislin. Gr. 206. Scr 769. Sd A¹²¹.
 1267: e p: früher e 1267 p 428: Paris, Nat. Coislin. Gr. 207.
 Scr 770. Sd Θ^{ε45} und Θ^{π400}.
 1268. London, Brit. Mus. Add. 19386. Scr 110. Sd Θ^{ε303}.
 1269. Rom, Vat. Urbin. 4. Scr 1269. Sd ε 404.
 1270: a p: früher a 239 p 476: Modena, Este II. C. 4. Scr a 196.
 Sd α 193.

- ✓ ~~1271. a p: früher a 240 p 284. Kairo, Patriarch von Alexandrien 8.~~
Sd α 475.
1272. Athen, Nat. 136. Sd ϵ 538.
1273. Auckland, New Zealand, Stadtbibl. Sd ϵ 1404.
- ✓ 1274. e a: früher e 1274 a 417: London, Brit. Mus. Add. 11859.
11860. Sd ϵ 187 und α 1302.
1275. Madison, New Jersey, Drew Theological Seminary IV.
Sd ϵ 171.
1276. Madison, New Jersey, Drew Theological Seminary V.
Sd ϵ 172.
- ✓ 1277. [e?] a p r: früher e 1277 a 418 p 484 r 185: Cambridge, Eng-
land, Univ.-Bibl. Add. 3046. Sd α 194. Soden sagt:
nicht Evv.
1278. Manchester, John Rylands Library R. 4592. Sd ϵ 277.
1279. London, Brit. Mus. Add. 34107. Scr 321. Sd ϵ 1178.
1280. London, Brit. Mus. Add. 34108. Scr 322. Sd ϵ 1319.
1281. Wisbech, Baron Alexander Peckover. Scr 469. Sd ϵ 1019.
1282. Ireland, Gilmore. Scr 471. Sd ϵ 1129.
1283. Bern, Bibl. Bongarsi. Scr 1323. Sd ϵ 1395.
1284. Leipzig, Univ.-Bibl. 72, Tischend. 12^c. Scr 1324. Sd ϵ 458.
1285. Göttingen, Univ.-Bibl. MS. theol. 29. Scr 1325. Sd ϵ 389.
1286. Konstantinopel, im alten Serail (34). Scr 1326. Sd ϵ 1051.
- ✓ 1287. e a p: früher e 1287 a 419 p 485: heimatlos.
- ✓ 1288. a p: früher a 241 p 285: Kairo, Patriarch von Alexandrien 59.
Scr α 254. Sd α 162.
1289. Chicago, Newberry Bibl. Nr. 15. 1378. Bi 84. Sd ϵ 1162.
1290. Chicago, University of Chicago, Haskell Museum.
Sd ϵ 586.
1291. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1128. Sd ϵ 299.
- ✓ 1292. e a p: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1224. Sd δ 395.
1293. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1225. Sd ϵ 190.
1294. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1226. Sd ϵ 3023.
1295. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1257. Sd ϵ 96.
1296. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1258. Sd ϵ 3032.
- ✓ 1297. e a p: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1259. Sd ϵ 3042 und α 497.
1298. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1260. Sd ϵ 3033.
1299. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1261. Sd ϵ 451.
1300. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1265. Sd ϵ 188.
1301. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1266. Sd ϵ 212.

- 1302: e: früher a 242 p 286: Kairo, Patriarch von Alexandrien 88.
Scr 255. Sd $\Theta^{\varepsilon 204}$.
1303. Riom 87 bis, Nr. 9 bis. Sd A⁷⁰².
1304. Ἀμοργός, im Kloster τῆς Νοζοβιωτίσσης 6. Sd $\Theta^{\varepsilon 328}$.
1305. Ἀμοργός, im Kloster τῆς Νοζοβιωτίσσης 1. Sd ε 1167.
1306. Ἀμοργός, im Kloster τῆς Νοζοβιωτίσσης 2. Sd ε 3058.
1307. Ἀμοργός, im Kloster τῆς Νοζοβιωτίσσης 3. Sd ε 1437.
1308. Ἀμοργός, im Kloster τῆς Νοζοβιωτίσσης 4. Sd ε 3059.
1309. Moskau, öffentl. u. Rumjanzew. Museum, Sebastianow 8(459).
Sd ε 1224.
1310. Moskau, öffentl. u. Rumjanzew. Museum, Sebastianow 10(461).
Sd ε 394.
- ✓ 1311: a p: früher a 303 p 261: Berlin, kön. Bibl. Hamilton 625.
Scr α 248. Sd α 170.
1312. Jerusalem, Patriarchalbibl. od. Bibliothek der Brüderschaft
des heiligen Grabes 25. Scr 1148. Sd A¹⁵⁰.
1313. Jerusalem, Patr. 28. Scr 1149. Sd A¹¹⁵.
1314. Jerusalem, Patr. 31. Scr 1261. Sd ε 1107.
- ✓ 1315: e a p: Jerusalem, Patr. 37. Scr 1262. Sd δ 261.
1316. Jerusalem, Patr. 41. Scr 1263. Sd ε 1158.
1317. Jerusalem, Patr. 42. Scr 1265. Sd ε 1108.
1318. Jerusalem, Patr. 46. Scr 1266. Sd ε 1256.
- ✓ 1319: e a p: Jerusalem, Patr. 47. Scr 1267. Sd δ 180.
1320. Jerusalem, Patr. 48. Scr 1268. Sd ε 1109.
1321. Jerusalem, Patr. 49. Scr 1274. Sd ε 1110.
1322. Jerusalem, Patr. 56. Scr 1275. Sd ε 1111.
1323. Jerusalem, Patr. 59. Scr 1276. Sd ε 1268.
1324. Jerusalem, Patr. 60. Scr 1277. Sd ε 1113.
1325. Jerusalem, Patr. 62. Scr 1278.
1326. Jerusalem, Patr. 139(I.6). Scr 1279. Sd ε 488.
1327. Jerusalem, Patr. 149.
- 1328: e r: Jerusalem, Patr., Saba 101. Sd ε 1419 α 1470.
1329. Jerusalem, Patr., Saba 166. Sd ε 1241.
1330. Jerusalem, Patr., Saba 200. Sd ε 489.
1331. Jerusalem, Patr., Saba 201. Sd ε 490.
1332. Jerusalem, Patr., Saba 232.
1333. Jerusalem, Patr., Saba 243. Sd ε 1105.
1334. Jerusalem, Patr., Saba 244. Sd ε 1242.
1335. Jerusalem, Patr., Saba 248. Sd ε 1308.

1336. Jerusalem, Patr., Saba 262.
 1337. Jerusalem, Patr., Saba 263.
 1338. Jerusalem, Patr., Saba 357. Sd ε 1243.
 1339. Jerusalem, Patr., Saba 358. Sd ε 1309.
 1340. Jerusalem, Patr., Saba 359. Sd ε 1092.
 1341. Jerusalem, Patr., Saba 410. Sd ε 1310.
 1342. Jerusalem, Patr., Saba 411. Sd ε 1311.
 1343. Jerusalem, Patr., Saba 412. Sd ε 1106.
 1344. Jerusalem, Patr., Saba 413. Sd ε 1244.
 1345: auch / 1048: Jerusalem, Patr., Saba 572. Sd ε 491.
 1346. Jerusalem, Patr., Saba 606. Sd ε 1089.
 1347. Jerusalem, Patr., Saba 644. Sd ε 1038.
 1348. Jerusalem, Patr., Saba 645. Sd ε 492.
 1349. Jerusalem, Patr., Kreuzkloster 45. Sd ε 1245.
 1350. Jerusalem, Patr., Kreuz 46. Sd ε 1247.
 1351. Jerusalem, Patr., Kreuz 74. Sd ε 1040.
 ✓ 1352: e a p r: Jerusalem, Patr., Kreuz 94. Sd δ 396.
 ✓ 1353. Jerusalem, Patr., Kreuz 95. Sd ε 487.
 ✓ 1354: e a p: Jerusalem, Patr., Kreuz 101. Sd δ 470.
 1355. Jerusalem, Patr., Kreuz 104. Sd ε 1246.
 1356. Jerusalem, Patr., Auferstehungskirche 7. Sd ε 1087.
 1357. Jerusalem, Patr., Auferstehungskirche 14. Sd ε 1041.
 1358. Jerusalem, Patr., Auferstehungskirche 15. Sd ε 1195.
 ✓ 1359: e a p: Jerusalem, Patr., Auferstehungskirche 16. Sd δ 262.
 ✓ 1360: a p: früher a 304 p 292: Athen, Nat. 207. Sd O²⁶.
 1361. Andros, Kloster *ἀγία* 32. Scr 1286. Sd ε 2055.
 1362. Andros, Kloster *ἀγία* 53. Scr 1291. Sd ε 608.
 1363. Andros, Kloster *ἀγία* 56. Scr 1292. Sd ε 2056.
 1364. Jerusalem, Patriarch, Naz. (*κατάλοιπα*) 23. Sd ε 1159.
 1365. Jerusalem, Patriarch, Naz. (*κατάλοιπα*) 28. Sd ε 381.
 1366. Athen, Nat. 1914.
 ✓ 1367: e a p: Athen, Nat. 2082. Sd δ 554.
 1368. Athen, τῆς βουλῆς.
 1369. Athen, τῆς βουλῆς. Sd A¹⁶⁰.
 1370. Berlin, kön. Bibl. Phillipps 1420. Sd C⁶¹.
 1371: e p: Berlin, kön. Bibl. Phillipps 1422,12. Hier habe ich ge-
 zögert den Bruchstücken a b c d e und f einzelne Num-
 mern zu geben. Es wäre mir lieb, wenn die Kollegen
 mir sagen wollten, ob sie solche Fragmente vereinzelt

numerieren möchten. Es kann, wenn nötig, noch geschehen. Wäre es nicht dafür, dass b und c 41 Verse und d und e 5 Verse gemeinsam haben, fielen es mir nicht ein, mehr als eine Nummer zu geben.

1372. Konstantinopel, *ἀγίου πάφου* 369. Sd ε 4004.
 1373. Konstantinopel, τοῦ ἐλληνικοῦ φιλολ. συλλόγου 26. Sd E^{ε10}.
 1374. Berlin, kön. Bibl. Phillips 1465. Sd Θ^{ε62}.
 1375. Troitze-Sergiewaja Laura im Schatz Nr. 1. Sd ε 1225.
 1376. Troitze-Sergiewaja Laura im Schatz.
 1377. Lesbos, ἡ μὲν τῶν ταξιαρχῶν. Scr 1283. Sd ε 1300.
 1378. Mitylene, ἡ ἐκκλησία τοῦ ἀγίου συμεῶν.
 1379. Mitylene, τοῦ γυμνασίου 41. Scr 1285. Sd ε 1039.
 1380. Berlin, kön. Bibl. Quart. 68, Bl. 1—7. Sd ε 390.
 1381. Andros, τοῦ ἀγίου निकολάου 2. Sd ε 644.
 1382: e a p: Andros, τοῦ ἀγίου निकολάου 26. Sd δ 468.
 1383. Andros, τῆς παναρχάντου 11. Sd ε 587.
 1384: e a p r: Andros, τῆς παναρχάντου 13. Sd δ 100.
 1385. Patmos, Johanniskloster 274. Sd ε 1304.
 1386. Patmos, Johanniskloster 276. Sd ε 1233.
 1387. Patmos, Johanniskloster 360. Θ^{ε327}.
 1388. Patmos, Johanniskloster 698. Sd ε 588.
 1389. Patmos, Johanniskloster 699. Sd ε 589.
 1390: e a p: Athos, Stauroniketa 45. Sd δ 265.
 1391. Athos, Pantokrator 34. Sd ε 1413.
 1392. Athos, Pantokrator 39. Sd A²²⁹.
 1393. Athos, Pantokrator 45. Sd ε 1269.
 1394. Athos, Pantokrator 47. Sd ε 1415.
 1395. Athos, Pantokrator 48. Sd ε 1412.
 1396. Athos, Pantokrator 51. Sd ε 1416.
 1397. Athos, Pantokrator 52. Sd ε 1414.
 1398: e a p: Athos, Pantokrator 56. Sd δ 358.
 1399. Athos, Pantokrator 57. Sd ε 1334.
 1400. Athos, Pantokrator 58. Sd δ 378.
 1401. Athos, Pantokrator 59. Sd ε 1469.
 1402. Athos, Pantokrator 60. Sd ε 1333.
 1403. Athos, Pantokrator 62.
 1404. Athos, Pantokrator 234. Sd δ 384.
 1405: a p: früher a 305 p 295: Athen, Nat. 208. Sd α 555.
 1406: Athos, Esphigmenu 207. Sd ε 3018.

1407. Athos, Docheiari 43. Sd ε 2041.

1408. Athos, Docheiari 44. Sd ε 2028.

✓ 1409: e a p: früher e a p 1406a: Athos, Xeropotamu 244: 14. Jhdt,
29,2 × 21, Papier, ?Bl, 1 Sp, 40 Z: Apg Paul Evv.

1410. Athen, Nat. 92. Scr 1314. Sd ε 468.

1411. Athen, Nat. 95.

1412. Athen, Nat. 98.

1413. Athen, Nat. 113. Scr 1315. Sd ε 195.

1414. Athen, Nat. 120. Sd ε 615.

1415. Athen, Nat. 123. Scr 1316. Sd ε 1229.

1416. Athen, Nat. 128. Scr 1317. Sd ε 1230.

1417. Athen, Nat. 132. Scr 1318. Sd ε 1034.

1418. Athen, Nat. 135. Scr 1319. Sd ε 537.

1419. Athen, Nat. 139.

1420: unbekanntes Aufenthaltes.

1421. ἐν Μυριοφύτῳ, Γρηγορίου τοῦ Φωτεινοῦ ἐπισκόπου.

1422. Kosinitza 58.

1423. Kosinitza 59.

✓ 1424: e a p r: Kosinitza 124.

✓ 1425: e a p: Kosinitza 216.

1426. Kosinitza 217.

1427. Kosinitza 218.

1428. Kosinitza 219.

1429. Kosinitza 220.

1430. Kosinitza 222.

1431. Kosinitza 223.

1432. Athos, Andreas 6.

✓ 1433: e a p: Athos, Andreas 9.

1434. Athos, Batopedi 692.

1435. Athos, Batopedi 735.

1436. Athos, Batopedi 740.

1437. Athos, Batopedi 221.

1438. Athos, Batopedi 758.

1439. Athos, Laura A'. 2.

1440. Athos, Laura A'. 3.

1441. Athos, Laura A'. 4.

1442. Athos, Laura A'. 5.

1443. Athos, Laura A'. 6.

1444. Athos, Laura A'. 7.

1445. Athos, Laura A'. 8.
 1446. Athos, Laura A'. 9.
 1447. Athos, Laura A'. 10.
 1448: e a p: Athos, Laura A'. 13.
 1449. Athos, Laura A'. 14.
 1450. Athos, Laura A'. 17.
 1451. Athos, Laura A'. 18.
 1452. Athos, Laura A'. 19.
 1453. Athos, Laura A'. 20.
 1454. Athos, Laura A'. 21.
 1455. Athos, Laura A'. 22.
 1456: e a p: Athos, Laura A'. 24.
 1457. Athos, Laura A'. 25.
 1458. Athos, Laura A'. 26.
 1459. Athos, Laura A'. 27.
 1460. Athos, Laura A'. 28.
 1461. Athos, Laura A'. 29.
 1462. Athos, Laura A'. 31.
 1463. Athos, Laura A'. 32.
 1464. Athos, Laura A'. 33.
 1465. Athos, Laura A'. 34.
 1466. Athos, Laura A'. 35.
 1467. Athos, Laura A'. 36.
 1468. Athos, Laura A'. 37.
 1469. Athos, Laura A'. 38.
 1470. Athos, Laura A'. 39.
 1471. Athos, Laura A'. 40.
 1472. Athos, Laura A'. 41.
 1473. Athos, Laura A'. 42.
 1474. Athos, Laura A'. 44.
 1475. Athos, Laura A'. 45.
 1476. Athos, Laura A'. 46.
 1477. Athos, Laura A'. 47.
 1478. Athos, Laura A'. 48.
 1479. Athos, Laura A'. 49.
 1480. Athos, Laura A'. 50.
 1481. Athos, Laura A'. 52.
 1482. Athos, Laura A'. 54.
 1483. Athos, Laura A'. 57.

1484. Athos, Laura A'. 59.
 1485. Athos, Laura A'. 60.
 1486. Athos, Laura A'. 61.
 1487. Athos, Laura A'. 62.
 1488. Athos, Laura A'. 63.
 1489. Athos, Laura A'. 64.
 ✓ 1490: e a p: Athos, Laura A'. 65. 1490
 1491. Athos, Laura A'. 66.
 1492. Athos, Laura A'. 67.
 1493. Athos, Laura A'. 68.
 1494. Athos, Laura A'. 69.
 ✓ 1495: e a p: Athos, Laura A'. 73. 1495
 1496. Athos, Laura A'. 74.
 1497. Athos, Laura A'. 75.
 1498. Athos, Laura A'. 76.
 1499. Athos, Laura A'. 77.
 1500. Athos, Laura A'. 78.
 ✓ 1501. Athos, Laura A'. 79.
 1502. Athos, Laura A'. 87.
 ✓ 1503: e a p r: Athos, Laura A'. 99. 1503
 1504. Athos, Laura A'. 109.
 ✓ 1505: e a p: Athos, Laura B'. 26.
 1506: e p: Athos, Laura B'. 89.
 ✓ 1507: e a p: Athos, Laura B'. 113.
 ✓ 1508: e a p: Athos, Laura Γ'. 30.
 ✓ 1509: e a p: Athos, Laura B', 53.
 1510. Athos, Laura Γ'. 48.
 1511. Athos, Laura Γ'. 49.
 1512. Athos, Laura Γ'. 50.
 1513. Athos, Laura Γ'. 53.
 1514. Athos, Laura Γ'. 54.
 1515. Athos, Laura Γ'. 55.
 1516. Athos, Laura Γ'. 56.
 1517. Athos, Laura Γ'. 58.
 ✓ 1518: a p: früher a 216 p 272: Konstantinopel, Patr. Jerus.
 Sd α 551.
 1519. Athos, Laura Γ'. 100.
 1520. Athos, Laura Γ'. 101.
 ✓ 1521: e a p: früher a p 510: Athos, Pantokrator 49. Sd δ 477.

- ✓ 1522: a p: früher a 218 p 274: Konstantinopel, Patriarch von Jerus.
Sd α 119 und α 464.
- 1523: a p: früher a 245 p 289: Wien, kais. Bibl. Gr. theol. 141.
Sd 00²¹.
- ✓ 1524: a p: früher a 246 p 297: Wien, kais. Bibl. Gr. theol. 150.
Sd 00⁴⁰.
- ✓ 1525: a p: früher a 248 p 298: Berlin, kön. Bibl. MS. Gr. Quart. 57.
Sd α 361.
- ✓ 1526: a: früher a 249: Paris, Nat. Suppl. Gr. 906. Sd α 1202.
1527. Athos, Andreas 29.
1528. Athos, Andreas 705.
1529. Athos, Andreas 709.
1530. Athos, Andreas 753.
1531. Athos, Andreas 754.
- ✓ 1532. Athos, Batopedi 101?
1533. Athos, Batopedi 217.
1534. Athos, Batopedi 219.
- 1535: e auch / 1535: Athos, Batopedi 220.
1536. Athos, Batopedi 222.
1537. Athos, Batopedi 223.
1538. Athos, Batopedi 688.
1539. Athos, Batopedi 690.
1540. Athos, Batopedi 691.
1541. Athos, Batopedi 693.
1542. Athos, Batopedi 694.
1543. Athos, Batopedi 695.
1544. Athos, Batopedi 696.
1545. Athos, Batopedi 697.
1546. Athos, Batopedi 698.
1547. Athos, Batopedi 699.
- ✓ 1548: e a p: Athos, Batopedi 700.
1549. Athos, Batopedi 703.
1550. Athos, Batopedi 708.
- 1551: e r: Athos, Batopedi 711.
1552. Athos, Batopedi 712.
1553. Athos, Batopedi 713.
1554. Athos, Batopedi 715.
1555. Athos, Batopedi 716.
1556. Athos, Batopedi 717.

1557. Athos, Batopedi 718.
1558. Athos, Batopedi 719.
1559. Athos, Batopedi 720.
1560. Athos, Batopedi 721.
1561. Athos, Batopedi 724.
1562. Athos, Batopedi 726.
c- 1563. Athos, Batopedi 727.
1564. Athos, Batopedi 728.
1565. Athos, Batopedi 729.
1566. Athos, Batopedi 730.
1567. Athos, Batopedi 731.
1568. Athos, Batopedi 732.
1569. Athos, Batopedi 733.
1570. Athos, Batopedi 734.
1571. Athos, Batopedi 725.
1572. Athos, Batopedi 736.
e- 1573. Athos, Batopedi 737.
1574. Athos, Batopedi 738.
1575. Athos, Batopedi 739.
1576. Athos, Batopedi 741.
1577. Athos, Batopedi 742.
1578. Athos, Batopedi 743.
1579. Athos, Batopedi 744.
1580. Athos, Batopedi 745.
1581. Athos, Batopedi 746.
1582. Athos, Batopedi 747.
1583. Athos, Batopedi 748.
1584. Athos, Batopedi 749.
1585. Athos, Batopedi 750.
1586. Athos, Batopedi 751.
1587. Athos, Batopedi 752.
1588. Athos, Batopedi 753.
1589. Athos, Batopedi 754.
1590. Athos, Batopedi 755.
1591. Athos, Batopedi 756.
1592. Athos, Batopedi 757.
1593. Athos, Batopedi 759.
1594. Athos, Batopedi 760.
v 1595: e a p: Athos, Batopedi 761.

1596. Athos, Batopedi 762.
 1597: e a p r: Athos, Batopedi 763.
 1598: e a p: Athos, Batopedi 764.
 1599: e a p: Athos, Batopedi 765.
 1600. Athos, Batopedi 775.
 1601. Athos, Batopedi 776.
 1602. Athos, Batopedi 779.
 1603. Athos, Batopedi 780.
 1604. Athos, Batopedi 781.
 1605: e auch / 1605: Athos, Batopedi 782.
 1606. Athos, Batopedi 783.
 1607. Athos, Batopedi 1027.
 1608. Athos, Iwiron 635.
 1609: e a p: Athos, Laura A'. 90.
 1610: a p: früher a 306 p 296: Athen, Nat. 209. Sd α 468.
 1611: a p r: a 307 p 469 r 105: Athen, Nat. 94. Sd α 208.
 1612. Athos, Laura F'. 29.
 1613. Athos, Laura Δ' . 85.
 1614: e auch / 1614: Athos, Laura E'. 117.
 1615. Athos, Laura E'. 140.
 1616. Athos, Laura E'. 149.
 1617: e a p r: Athos, Laura E'. 157.
 1618: e a p: Athos, Laura E'. 164.
 1619: e a p: Athos, Laura E'. 175.
 1620: e auch / 1620: Athos, Laura E'. 179.
 1621. Athos, Laura E'. 181.
 1622: e a p: Athos, Laura Ω' . 1.
 1623. Athos, Laura Ω' . 5.
 1624. Athos, Laura Ω' . 9.
 1625. Athos, Laura Ω' . 12.
 1626: e a p r: Athos, Laura Ω' . 16.
 1627. Athos, Laura Ω' . 19.
 1628: e a p: Athos, Laura Ω' . 20.
 1629. Athos, Laura Ω' . 102.
 1630. Athos, Laura Ω' . 107.
 1631. Athos, Laura Ω' . 111.
 1632. Athos, Laura Ω' . 113.
 1633: e auch / 1633: Athos, Laura Ω 118.
 1634. Athos, Laura Ω' . 125.

1635. Athos, Laura Ω' . 127.
 1636. Athos, Laura Ω' . 139. *2583*
 1637. Athos, Laura Ω' . 141. *167*
 1638. Athos, Laura Λ' . 101.
 1639. Athos, Laura Λ' . 119.
 1640. Athos, Laura Λ' . 120.
 1641. Athos, Laura Λ' . 121.
 ✓ 1642: e a p: Athos, Laura Λ' . 128.
 ✓ 1643: e a p: Athos, Laura Λ' . 134.
 1644. Athos, Laura Λ' . 147.
 1645. Athos, Laura Λ' . 169.
 ✓ 1646: e a p: Athos, Laura Λ' . 173.
 1647. Athos, Laura Λ' . 174.
 1648. Athos, Laura Λ' . 175.
 ✓ 1649: e a p: Athos, Laura Λ' . 182.
 1650. Athos, Laura Λ' . 184.
 1651. Athos, Laura Θ' . 80.
 ✓ 1652: e a p r: Athos, Laura Θ' . 152. *152*
 1653. Athos, Laura H' . 48.
 1654. Athos, Laura H' . 54.
 1655. Athos, Laura H' . 63.
 ✓ 1656: e a p: Athos, Laura H' . 64. *6 + 2*
 1657. Athos, Laura H' . 79.
 1658. Athos, Laura H' . 82.
 1659. Athos, Laura H' . 89.
 1660. Athos, Laura H' . 159.
 ✓ 1661: e a p: Athos, Laura H' . 163.
 1662. Athos, Panteleemon 8.
 1663. Athos, Panteleemon 9.
 1664. Athos, Panteleemon 10.
 1665. Athos, Panteleemon 11.
 1666. Athos, Panteleemon 13.
 1667. Athos, Panteleemon 14.
 ✓ 1668: e a p r: Athos, Panteleemon 15.
 1669. Athos, Panteleemon 16.
 1670. Athos, Panteleemon 34.
 1671. Athos, Panteleemon 35.
 1672. Athos, Panteleemon 36.
 ✓ 1673: e a p: Athos, Panteleemon 94.

1674. Athos, Panteleemon 97a.
 1675. Athos, Panteleemon 101.
 1676. Athos, Panteleemon 176.
 1677. Athos, Panteleemon 217.
 1678: e a p r: Athos, Panteleemon 770.
 1679. Athos, Panteleemon 771.
 1680. Athos, Panteleemon 1061.
 1681. Athos, Xenophon 1 α'.
 1682. Saloniki, Kloster τῶν βλαταίων (Tschausch) 58.
 1683. Saloniki, Kloster τῶν βλαταίων (Tschausch) 82.
 1684. Serres, Prodromos α'. 2.
 1685: e r: Serres, Prodromos γ'. 6.
 1686. Serres, Prodromos γ'. 7.
 1687. Serres, Prodromos γ'. 8.
 1688. Serres, Prodromos γ'. 9.
 1689. Serres, Prodromos γ'. 10.
 1690. Serres, Prodromos γ'. 11.
 1691. Serres, Prodromos γ'. 12.
 1692. Serres, Prodromos γ'. 13.
 1693. Serres, Prodromos γ'. 14.
 1694. Serres, Prodromos γ'. 15.
 1695. Serres, Prodromos γ'. 16.
 1696. Serres, Prodromos γ'. 17.
 1697. Serres, Prodromos γ'. 18.
 1698. Serres, Prodromos γ'. 19.
 1699. Serres, Prodromos Papier β'. 3.
 1700. Serres, Prodromos Papier β'. 4.
 1701. Serres, Privatbesitz.
 1702: e a p: Athos, Konstamoniti 6.
 1703. Athos, Kutlumusi 279.
 1704: e a p r: Athos, Kutlumusi 356.
 1705. Berat (Alexoudes 13).
 1706: a: Berat (Alexoudes 23,2): ein Teil der Apostelgeschichte.
 1707. Berat (Alexoudes 30), Metropolitankirche 9.
 1708. Berat (Alexoudes 35).
 1709. Berat (Alexoudes 36), Metropolitankirche 7.
 1710. Berat (Alexoudes 44).
 1711. Berat (Alexoudes 45).
 1712. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 141.

1713. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 145.
 1714. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 227.
 1715. Lesbos, τοῦ λειμῶνος, ἐν τῷ σκευοφυλακίῳ 2.
 1716. Mytilene, τοῦ γυμνασίου 9.
 ✓ 1717: a p: Athos, Batopedi 654.
 ✓ 1718: a p: Athos, Batopedi 655.
 ✓ 1719: a p r: Athos, Batopedi 656.
 ✓ 1720: a p: Athos, Batopedi 657.
 ✓ 1721: a p: Athos, Batopedi 662.
 ✓ 1722: a p: Athos, Batopedi 663.
 ✓ 1723: a p: Athos, Batopedi 664. x 715
 ✓ 1724: a p: Athos, Batopedi 665.
 ✓ 1725: a p: Athos, Batopedi 666.
 ✓ 1726: a p: Athos, Batopedi 667.
 ✓ 1727: a p: Athos, Batopedi 668.
 ✓ 1728: a p r: Athos, Batopedi 669.
 ✓ 1729: a p: Athos, Batopedi 766.
 ✓ 1730: a p: Athos, Batopedi 777.
 ✓ 1731: a p: Athos, Batopedi 778.
 ✓ 1732: a p r: Athos, Laura A'. 91.
 ✓ 1733: a p r: Athos, Laura B'. 5.
 ✓ 1734: a p r: Athos, Laura B'. 18.
 ✓ 1735: a p: Athos, Laura B'. 42.
 ✓ 1736: a p: Athos, Laura B'. 45.
 ✓ 1737: a p: Athos, Laura B'. 56.
 ✓ 1738: a p: Athos, Laura B'. 61.
 ✓ 1739: a p: Athos, Laura B'. 64.
 ✓ 1740: a p r: Athos, Laura B'. 80.
 ✓ 1741: a p: Athos, Laura Γ'. 57.
 ✓ 1742: a p: Athos, Laura Γ'. 75.
 ✓ 1743: a p: Athos, Laura Γ'. 78.
 ✓ 1744: a p: Athos, Laura Ω'. 8.
 ✓ 1745: a p r: Athos, Laura Ω'. 49.
 ✓ 1746: a p r: Athos, Laura Ω'. 114. x 468
 ✓ 1747: a p: Athos, Laura Ω'. 128.
 ✓ 1748: a p: Athos, Laura Ω'. 131. x 750
 ✓ 1749: a p: Athos, Laura Ω'. 137. x 655
 ✓ 1750: a p: Athos, Laura Λ'. 118.
 ✓ 1751: a p auch / 1751: Athos, Laura K'. 190.

- 1752: a p: Athos, Panteleemon 24. 1322
 1753: a p: Panteleemon 66.
 1754: a p: Panteleemon 68. 1322
 1755: a p: Panteleemon 98. 1—3.
 1756: a p: Panteleemon 99. 1.
 1757: a p r: Lesbos, τοῦ λειμῶνος 132.
 1758: a p: Lesbos, τοῦ λειμῶνος 195. 1322
 1759: a p: Saloniki, τῶν βλαταίων 32.
 1760: a p r: Serres, Prodromos γ'. 23.
 1761: a p: Serres, Prodromos γ'. 24. 1452
 1762: a p: Serres, Prodromos γ'. 25.
 1763: a p: Serres, Prodromos Papier β'. 2. 1322
 1764: a: früher a 380: Berat, Metropolitankirche 6 (Alexoudes 14)
 Sd α 1205.
 1765: a p: London, British Museum Add. 33214. Sd α 486
 1766: a p: Kosinitza 54. Sd α 450.
 1767: a p: früher a 363: Athos, Iwiron 642. Sd α
 1768: a p: früher a 364: Athos, Iwiron 643.
 1769: a p: früher a 365: Athos, Iwiron 648.
 1770: p: Athos, Laura Γ'. 63.
 1771: p r: Athos, Laura Ε'. 177.
 1772: p: Athos, Laura Α'. 172.
 1773: r: Athos, Batopedi Nr.?
 1774: r: Athos, Laura Θ'. 187.
 1775: r: Athos, Panteleemon 110.
 1776: r: Athos, Panteleemon 271.
 1777: Athos, Panteleemon 523.
 1778: r: Saloniki, τῶν βλαταίων 53.
 1779. Kosinitza 49.
 1780: e a p: Kosinitza 60. Sd δ 412.
 1781. Kosinitza 203. Sd ε 1166.
 1782. Kosinitza 204. Sd ε 1502.
 1783. Kosinitza 206. Sd ε 2070.
 1784. Kosinitza 207. Sd ε 3051.
 1785: e a p r: Kosinitza 208. Sd δ 405.
 1786. Kosinitza 209. Sd ε 1503.
 1787. Kosinitza 211. Sd ε 2071.
 1788. Kosinitza 212. Sd ε 1504.
 1789. Kosinitza 213. Sd ε 2072.

1790. Kosinitza 214. Sd ε 3052.
 1791. Kosinitza 215. Sd ε 2073.
 1792. Kosinitza 230. Sd ε 3054.
 1793. Kosinitza 232. Sd ε 3055.
 1794. Kosinitza 261. Sd ε 2074.
 ✓ 1795: a p r: Kosinitza 53. Sd α 215.
 ✓ 1796: a: Ossa in Thessalien, τοῦ δημητρίου.
 1797. Wien, Nikolaus Theodor Dumba.
 1798: p: Genova, Congregazione di S. Carlo 24.
~~1799. Petersburg, kaiserliche Bibliothek MS. Gr. 138.~~
 1800. Petersburg, kaiserliche Bibliothek MS. Gr. 183.
 1801. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 1. Sd ε 1164.
 1802. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 11.
 1803. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 15. Sd ε 2063.
 1804. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 16. Sd ε 2064.
 1805. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 21. Sd ε 2065.
 1806: r: Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 41. Sd α 1472.
 1807. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 51. Sd ε 2066.
 1808. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 52. Sd ε 3046.
 ✓ 1809: a p: Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ Pap. 56. Sd α 1404.
 1810. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 61. Sd ε 1199.
 1811. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 74. Sd ε 1181.
 1812. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 81. Sd ε 1165.
 1813. Trapezunt, τοῦ σουμελα̃ 82: in Klosterschatz. Sd ε 3047.
 1814. Mailand, Brera AF. XIV. 15. Sd A⁵⁰³.
 1815. Palermo, Museo Nazionale, ohne Nummer.
 1816. Brescia, Bibl. comunale Queriniana A. IV. 26.
 1817: p: Rom, Vat. Gr. 551. Sd X²⁴.
 1818: p: Rom, Vat. Gr. 552. Sd X²⁵.
 1819. Rom, Vatikan Gr. 592. Sd K¹⁵¹.
 1820. Rom, Vat. Gr. 593. Sd K¹⁵⁰.
 1821. Rom, Vat. Gr. 1611. Sd N^{λ27}.
 1822. Rom, Vat. Gr. 1642. Sd N^{λ26}.
 1823. Rom, Vat. Gr. 2316. Sd ε 500.
 1824: r: Rom, Vat. Ottob. Gr. 126. 127. Sd O^{α61}.
 1825: p: Sinai, Harris 21. ? Jhdt, Perg, 1 Bl: Röm 1,1—?. Vgl
 J. Rendel Harris, Appendix (Agnes Smith Lewis, Studia
 Sinaitica No. 1, London 1894), S. 112, Nr. 21.
 1826. Rom, 'Buchhändler Silvio Bocca. 12. Jhdt, Duodez, Perg,

24 Bl: Mt 20,19—26,59, und (Bl 20, Z. 11 bis Bl 21, Z. 11)
Joh 13,3—17! Vgl: Asta libraria antiquaria diretta da
Ulisse Franchi, Florenz (1903), S. 36, Nr. 405. Bocca kaufte
die Handschrift.

- 1827: a p: früher a 308 p 420: Athen, Nat. 131. Sd α 367.
1828: a p r: früher a 309 p 300 r 124: Athen, Nat.-Bibl. 91. Sd α 202.
1829: a: früher a 310: Athen, Nat. 105. Sd α 1100.
1830: a p: früher a 311 p 419: Athen, Nat. 129. Sd α 569.
1831: a p: früher a 312 p 421: Athen, Nat. 119. Sd α 472.
1832: a p: früher a 313 p 422: Athen, Nat. 89. Sd α 471.
1833: a: früher a 314. Zakynthos (Κατράμι, !). Sd α 1602.
✓ 1834: a p: früher a 315 p 474: Petersburg, kais. Bibl. 225. Sd α 3
und α 463.
1835: a: früher a 316: Madrid, kön. Bibl. O. 78. Sd α 56.
1836: a p: früher a 317 p 423: Grottaferrata A'. β' . 1. Sd α 65.
1837: a p: früher a 318 p 424: Grottaferrata A'. β' . 3. Sd α 192.
1838: a p: früher a 319 p 425: Grottaferrata A'. β' . 6. Sd α 175.
1839: a p: früher a 320 p 426: Messina, Univ. 40. Sd O³⁷.
1840: a p: früher a 321 p 427: Rom, Casanata G. II. 6. Sd Z⁵⁰.
1841: a p r: früher a 323 p 429 r 127: Lesbos, τὸ λεμῶνος 55.
Sd α 47.
1842: a: früher a 325: Rom, Vat. Gr. 652. Sd O⁵⁰.
1843: a p: früher a 326 p 430: Rom, Vat. Gr. 1208. Sd α 251.
1844: a: früher a 327: Rom, Vat. Gr. 1227. Sd O⁵⁰.
1845: a p: früher a 328 p 431: Rom, Vat. Gr. 1971. Scr a 334
p 319. Sd α 64.
1846: a p: früher a 329 p 432: Rom, Vat. Gr. 2099. Scr a 256
p 322. Sd α 151.
1847: a p: früher a 330 p 433: Rom, Vat. Palat. 38. Scr a 247
p 295. Sd α 190.
1848: a p: früher a 331 | Rom, Vat. Reg. Gr. 76. | Sd α 557.
p 145: | Paris, Nat. Gr. 109. 110. 108. 111. |
1849: a p r: früher a 332 p 434 r 128: Venedig, Marc. II. 114. Sd α 110.
1850: a p: früher a 333 p 435: r früher Edinburgh, Makellar, dann
Quaritch. Sd α 357.
1851: a p: früher a 334 p 436: Linköping, Diözesanbibliothek
T. 14. Benzel 35. Scr a 238 p 272. Sd α 72.
1852: a p r: früher a 335 p 437 r 129: Uppsala, Univ. MS. Gr. 11.
Scr a 236 p 273 r 108. Sd α 114.

- ✓ 1853: a p: früher a 357 p 450: Athos, Esphigmenu 68. Sd α 266.
- ✓ 1854: a p r: früher a 359 p 452 r 130: Athos, Iwiron 25. Sd α 115.
- ✓ 1855: a p: früher a 360 p 453: Athos, Iwiron 37. Sd α 372.
- ✓ 1856: a p: früher a 361 p 454: Athos, Iwiron 57. Sd α 373.
- ✓ 1857: a p r: früher a 362 p 455 r 131: Athos, Iwiron 60. Sd α 399
und α 1587.
- ✓ 1858: a p: früher a 366 p 456: Athos, Konstamoniti 108. Sd α 374.
- ✓ 1859: a r: früher a 371 [p 460] r 371: Athos, Kutlumusi 82.
Sd α 402.
- ✓ 1860: a p: früher a 372 p 461: Athos, Kutlumusi 83. Sd α 377.
- ✓ 1861: a p: früher a 373 p 462: Athos, Kutlumusi 275. Sd α 650.
- ✓ 1862: a p r: früher a 374 p 463 r 132: Athos, Paul. 2. Sd 0²¹.
- ✓ 1863: a p: früher a 375 p 464: Athos, Protaton 32. Sd α 483.
- ✓ 1864: a p r: früher a 377 p 466 r 327: Athos, Stauroniketa 52.
- ✓ 1865: a p r: früher a 378 p 467 r 380: Athos, Philotheu 38.
Sd α 380.
- 1866: a p: früher apl 174: Sinai 294: 12. Jhdt, 26 \times 18, Papier,
256(?) Bl, 1 Sp, 22 Z: Apg 16,20 — Röm und sonst viel
Paul.
- ✓ 1867: a p: früher a 381 p 352: Kairo, Patr. Alex. 5 (942). Sd α 154.
- ✓ 1868: a p: früher a 382 p 353: Chalki, Trinitäts-Kloster 16.
Sd α 490.
- ✓ 1869: a p: früher a 383 p 354: Chalki, Schule 9.
- ✓ 1870: a p r: früher a ~~384~~ p 355 r 133: Chalki, Schule 26. Sd α 54.
- ✓ 1871: a p: früher a 385 p 356: Chalki, Schule 33. Sd 0²⁰.
- ✓ 1872: a p r: früher a 386 p 357 r 134: Chalki, Schule 96. Sd α 209.
- ✓ 1873: a p: früher a 391 p 362: Saloniki, griechisches Gymnasium 12
(bei Sd Nr. 1). Sd α 252.
- ✓ 1874: a p: früher evl 985 apl 261: Sinai 273: 12. Jhdt, 28,5 \times 21,
Perg, 190 Bl, 2 Sp, 34 Z: Apg Kath Paul (Heb Phm).
Sd α 7.
- ✓ 1875: a p: früher a 393 p 364: früher Saloniki, griech. Gymna-
sium 16.
- ✓ 1876: a p r: früher a 399 p 367 r 135: Sinai 279. Sd α 504.
- ✓ 1877: a p: früher a 400 p 368: Sinai 280. Sd α 455.
- 1878: p: früher [a 401]: Sinai 281. | Sd 0¹¹¹.
- 1879: p: früher [a 402]: Sinai 282. |
- ✓ 1880: a p: früher a 403 p 369: Sinai 283. Sd α 76.
- ✓ 1881: a p: früher a 413 p 370: Sinai 300. Sd α 651.

- ✓ 1882: a p: früher a 415 p 247: Paris, S. Geneviève A. o. 35.
Sd α 559.
- 1883: a: früher a 416: Venedig, Marc. II. 61, Bl 200—296.
Sd α 1600.
- 1884: a: früher a 420: Gotha, herzogl. Ch. B. 1767. Scr 422.
Sd α 1603.
- ✓ 1885: a p: früher a 491 p 491: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1262. Sd α 268.
- ✓ 1886: a p: früher a 492 p 492: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1263. Sd α 491.
- 1887: a: früher a 494: Amorgos, τῆς Χοζοβιωτίσσης. Sd α 280.
- 1888: a p r: früher a 495 p 495 r 495: Jerusalem, Patr. 38. Sd α 118.
- 1889: a p: früher a 496 p 496: Jerusalem, Patr. 43. Sd α 278.
- 1890: a p: früher a 497 p 497: Jerusalem, Patr. 462. Sd α 489.
- 1891: a p: früher a 498 p 498: Jerusalem, Patr., Saba 107. Sd α 62.
- 1892: a p: früher a 499 p 499: Jerusalem, Patr., Saba 204. Sd α 488.
- 1893: a p r: früher a 500 p 500 r 500: Jerusalem, Patr., Saba 665.
Sd α 117.
- 1894: a p r: früher a 501 p 501 r 501: Jerusalem, Patr., Saba 676.
Sd α 210 und 1670.
- 1895: a: früher a 502: Jerusalem, Patr., Kreuz 25. Sd A^{πρ10}.
- 1896: a p: früher a 503 p 503: Jerusalem, Patr., Kreuzkloster 37.
Sd α 561.
- 1897: a: früher a 504: Jerusalem, Patr., Kreuzkloster 57. Sd α 211
und 1585.
Ich lasse die Bezeichnung der paar überschriebenen
Blätter aus einem Lesebuch fallen. Sie sind schlecht
zu lesen und kaum nötig.
- 1898: a p: früher a 505 p 505: Athen, Nat. 149. Sd α 70.
- 1899: a p: früher a 508 p 508: Patmos 664. Sd α 482.
- 1900: a p: früher a 509 p 509: Athos, Pantokrator 28. Sd E^α.
- 1901: e: früher l 1053: Patmos 635.
- 1902: a p: früher a 512 p 512: Athos, Esphigmenu 198. Sd α 401.
- 1903: a p r: früher a 513 p 513 r 513: Athos, Xeropotamu 243.
- 1904: a p auch l 703: früher a 514 p 514: Athos, Kutlumusi 86.
Sd α 179.
- 1905: p: früher p 20: Paris, Coisl. Gr. 27. Sd O^{π4}.
- 1906: p: früher p 23: Paris, Coisl. Gr. 28. Sd O^{π101}.
- 1907: p: früher p 27: { Oxford, Magdalen College Gr. 7. } Sd O^{π104}.
{ Cambridge, Univ. Ff. I. 30. }
- 1908: p: früher p 47: Oxford, Bodleian, Roe 16. Sd O^{π103}.

- 1909: p: früher p 54: München, kön. Gr. 412. Sd $C^{\pi 20}$.
 1909^{abschr}: München, kön. Gr. 110.
- 1910: p: früher p 59: Paris, Nat. Coisl. Gr. 204. Sd $O^{\pi 8}$.
- 1911: p: früher p 66: London, Brit. Mus. Harl. 5552. Sd α 1628.
- 1912: p: früher p 71: Wien, kais. Suppl. Gr. 61. Sd α 1066.
- 1913: p: früher p 76: Leipzig, Univ.-Bibl. 16: Bl 1—85. Sd $\Theta^{\pi 32}$.
- 1914: p: früher p 81: Rom, Vat. Gr. 761. Sd $O^{\pi 24}$.
- 1915: p: früher p 82: Rom, Vat. Gr. 762. Sd $O^{\pi 26}$.
- 1916: p: früher p 83: Rom, Vat. Gr. 765. Sd $O^{\pi 12}$.
- 1917: p: früher p 84: Rom, Vat. Gr. 766. Sd $O^{\pi 20}$.
- 1918: p r: früher p 85 r 39: Rom, Vat. Gr. 1136. Sd α 403.
- 1919: p: früher p 100: Florenz, Laur. X. 4. Sd $O^{\pi 105}$.
- 1920: p: früher p 101: Florenz, Laur. X. 6. Sd $O^{\pi 7}$.
- 1921: p: früher p 102: Florenz, Laur. X. 7. Sd $O^{\pi 108}$.
- 1922: p: früher p 103: Florenz, Laur. X. 19. Sd $O^{\pi 110}$.
- 1923: p: früher p 110: Venedig, Marc. 33. Sd $O^{\pi 17}$.
- 1924: p: früher p 111: Venedig, Marc. 34. Sd $O^{\pi 106}$.
- 1925: p: früher p 112: Venedig, Marc. 35. Sd $C^{\pi 10}$.
- 1926: p: früher p 119: Moskau, Syn. W. 97. Sd $\Theta^{\pi 10}$.
- 1927: p: früher p 123: Moskau, Syn. W. 94. Sd $O^{\pi 6}$.
- 1928: p: früher p 124: Moskau, Syn. W. 418. Sd $\Theta^{\pi 46}$.
- 1929: p: früher p 125: München: kön. Gr. 504. Sd $\Theta^{\pi 47}$.
 1929^{abschr}: München: kön. Gr. 455. Sd $\Theta^{\pi 48}$.
- 1930: p: früher p 129: München: kön. Gr. 35. Sd $\Theta^{\pi 62}$.
- 1931: p: früher p 151: Paris, Nat. Gr. 126. Sd α 1626.
- 1932: p: früher p 157: Paris, Nat. Gr. 222. Sd $O^{\pi 100}$.
- 1933: p: früher [a 131] p 158: Paris, Nat. Gr. 223. Sd $O^{\pi 102}$.
- 1934: p r: früher p 159 r 64: Paris, Nat. Gr. 224. Sd O^{15} .
- 1935: p: früher p 160: Paris, Nat. Gr. 225. Sd $\Theta^{\pi 64}$.
- 1936: p: früher p 161: Paris, Nat. Gr. 226. Sd X^{60} .
- 1937: p: früher p 162: Paris, Nat. Gr. 227. Sd $C^{\pi 60}$.
- 1938: p: früher p 163: Paris, Nat. Gr. 238. Sd $N^{\pi 31}$.
- 1939: p: früher p 164: Paris, Nat. Gr. 849. Sd $\Theta^{\delta 60}$.
- 1940: p: früher p 165: Turin, Univ. C. VI. 29. Sd α 1631.
 Turin, Univ. C. V. 10 ist ein Kommentar zu den paulinischen Briefen mit gelegentlichen Stückchen des Textes.
 Sd $O^{\pi 5}$.
- 1941: p: früher p 171: Mailand, Ambr. B. 6 inf. Sd $O^{\pi 30}$.
- 1942: p: früher p 172: Mailand, Ambr. A. 51 sup. Sd X^{20} .

- 1943: p: früher p 175: Mailand, Ambr. F. 125 sup. Sd $\Theta^{\pi 401}$.
- 1944: p: früher p 177: Modena, Este II. a. 14 war die Hs.
Sie ist nicht mehr dort zu finden. Doch haben wir Scholz's Kollation, so dass wir die Nummer anwenden können.
- 1945: p: früher p 189: Rom, Vat. Gr. 1649. Sd $\Theta\delta^{30}$.
- 1946: p: früher p 195: Rom, Vat. Ottob. 31. Sd $O^{\pi 13}$.
- 1947: p: früher p 196: Rom, Vat. Ottob. 61. Sd $\Theta^{\pi 50}$.
- 1948: pr: früher p 197 r 78: Rom, Vat. Ottob. 176. Sd α 505.
- 1949: p: früher p 202: Rom, Vat. Ottob. 356. Sd $C^{\pi 50}$.
- 1950: p: früher p 207: Rom, Chigi R. V. 32. Sd $\Theta^{\pi 40}$.
- 1951: p: früher p 208: Rom, Chigi R. VIII. 55. Sd $O^{\pi 10}$.
- 1952: p: früher p 213: Rom, Barb. IV. 85. Sd $O^{\pi 40}$.
- 1953: p: früher p 214: Wien, kais. theol. Gr. 166: Bl 1—70.
Sd $O^{\pi 41}$.
- 1954: p: früher p 217: Palermo, Nat. Bibl. I. E. 11. Sd α 1065.
- 1955: pr: früher p 290 r 93: London, Lambeth 1186. Sd α 119.
- 1956: p: früher p 291: London, Brit. Mus. Add. 7142. Sd $O^{\pi 32}$.
- 1957: pr: früher p 293 r 91: Rom, Vat. Gr. 1209, Bl 1519—1536.
Sd α 1574.
- 1958: p: früher p 294: Florenz, Riccardi 85. Sd α 1525.
- 1959: p: früher p 350: Leiden, Univ. 66. Sd α 1529.
- 1960: p: früher p 371: Madison, New Jersey, Drew theological seminary MS. 1. Sd α 1431.
- 1961: p: früher p 372: London, Brit. Mus. Arundel 534. Sd $\Theta^{\pi 45}$.
- 1962: p: früher p 373: Wien, kais. Gr. theol. 157. Sd X^{10} .
- 1963: p: früher p 374: Besançon, Stadtbibl. 200 (169 bei Soden).
Sd $\Theta\delta^{32}$.
- 1964: p: früher p 375: Paris, Nat. Gr. 224 A. Sd $\Theta^{\pi 54}$.
- 1965: p: früher p 376a: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1001: Bl 3—12.
Sd $\Theta^{\pi 405}$.
- 1966: früher evl 818: Patmos 87: 11. Jhdt, 19,7 \times 14,6, Perg: Evv.
Sd ε 483.
- 1967: p: früher p 376. d: Rom, Vat. Ottob. 74. Sd $\Theta\delta^{31}$.
- 1968: p: früher p 376. e: Rom, Palat. Gr. 423: Bl 7. 8. Sd $O^{\pi 21}$.
- 1969: p: früher p 378: Paris, Nat. Coisl. Gr. 29. Sd X^{30} .
- 1970: p: früher p 379: Paris, Nat. Coisl. Gr. 30. Sd $O^{\pi 22}$.
- 1971: p: früher p 380: Paris, Nat. Coisl. Gr. 95. Sd $O^{\pi 19}$.
- 1972: p: früher p 381: Paris, Nat. Coisl. Gr. 217. Sd $O^{\pi 31}$.

- 1973: p: früher p 383: Athen, Nat. 96. Sd $\Theta^{\pi 33}$.
- 1974: p: früher p 384: Eskorial X. IV. 15. Sd α 1228.
- 1975: p: früher p 385: Bologna, Univ. 2378. Sd α 1427.
- 1976: p: früher p 386: Florenz, Laur. VI. 8. Sd $\Theta^{\pi 36}$.
- 1977: p: früher p 387: Florenz, Laur. X. 9. Sd $\Theta^{\pi 44}$.
- 1978: p: früher p 388: Florenz, Laur. XI. 7. Sd $\Theta^{\pi 53}$.
- 1979: p: früher p 389: Florenz, Laur. Conv. Soppr. 21. Sd $\Theta^{\pi 61}$.
- 1980: p: früher p 390: Mailand, Ambr. A. 62 inf. Sd $O^{\pi 14}$.
- 1981: p: früher p 391: Mailand, Ambr. C. 295. Sd $O^{\pi 15}$.
- 1982: p: früher p 392: Mailand, Ambr. D. 541 inf. Sd $O^{\pi 16}$.
- 1983: p: früher p 393: Mailand, Ambr. E. 2 inf. Sd $N^{\pi 30}$.
Eine Abschrift eines Teiles, 1983^{abschr}, ist Ambr. A. 241 inf. Sd $N^{\pi 60}$.
- 1984: p: früher p 394: Neapel, Nat. II. B. 23. Sd $\Theta^{\pi 43}$.
- 1985: p: früher p 395: Neapel, Nat. II. B. 24: Bl 354—925. Sd $\Theta^{\pi 55}$.
- 1986: p: früher p 396: Rom, Barb. VI. 13. Sd $O^{\pi 25}$.
- 1987: p: früher p 397: Rom, Casanata G.V. 7. Sd $\Theta^{\pi 41}$.
- 1988: p: früher p 398: Rom, Vat. Gr. 549. Sd $\Theta^{\pi 20}$.
1989. Leros, *παναγία τοῦ κάστρου* 8. Sd ϵ 1170.
1990. Leros, *παναγία τοῦ κάστρου* 9. Sd ϵ 1171.
- 1991: p: früher p 399: Rom, Vat. Gr. 646. Sd $\Theta^{\pi 30}$.
- 1992: p: früher p 401: Rom, Vat. Gr. 648. Sd $\Theta^{\pi 31}$ und $Z^{\pi 31}$.
- 1993: p: früher p 402: Rom, Vat. Gr. 692. Sd streicht [$O^{\pi 11}$].
- 1994: p: früher p 403: Rom, Vat. Gr. 1222. Sd $\Theta^{\pi 60}$.
- 1995: p: früher p 404: Rom, Vat. Gr. 2180. Sd $\Theta^{\pi 51}$.
- 1996: p: früher p 405: Rom, Vat. Ottob. Gr. 17. Sd $\Theta^{\delta 50}$.
- 1997: p: früher p 406: Rom, Vat. Palat. Gr. 10. Sd $O^{\pi 1}$.
- 1998: p: früher p 407: Rom, Vat. Palat. 204. Sd $O^{\pi 2}$.
- 1999: p: früher p 408: Venedig, Marc. 36. Sd $\Theta^{\delta 41}$.
- 2000: p: früher p 410: Athos, Kutlumusi 129. Sd $\Theta^{\pi 49}$.
- 2001: p: früher p 415: Patmos 63. Sd $O^{\pi 107}$.
- 2002: p: früher p 416: Patmos 116. Sd $\Theta^{\pi 34}$.
- 2003: p: früher p 418: Groningen, Univ. A. C. 1. Sd α 1530.
- 2004: p r: früher p 470 r 142: Eskorial T. III. 17. Sd α 56.
- 2005: p: früher p 472: Eskorial Ψ . III. 2. Sd α 1436.
- 2006: p: früher p 480: Rom, Vat. Reg. Gr. 4. Sd X^1 .
- 2007: p: früher p 481: Florenz, Laur. IX. 10. Sd $O^{\pi 109}$.
- 2008: p: früher p 482: Rom, Vat. Gr. 636. Sd $Z^{\pi 30}$.

- 2009: p: früher p 483: Kopenhagen, kön. Thott 14. Fol.
Sd α 1630.
- 2010: p: früher p 490: Dublin, Trinity College D. 1. 28. Sd α 1430.
- 2011: p: früher p 493: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1264. Sd $0^{\pi 28}$.
- 2012: p: früher p 507: Jerusalem, Patr. Saba 217. Sd $0\delta^{40}$.
- 2013: p: früher p 515: Athen, Nat. 138. Sd $C^{\pi 51}$.
- 2014: r: früher r 21: Rom, Vallicelli D. 20. Sd $A\gamma^{51}$.
- 2015: r: früher r 28: Oxford, Bodleian Barocc. 48: Bl 51v—74v.
Sd α 1580.
- 2016: r: früher r 31: London, Brit. Mus. Harl. 5678: Bl 221v—244.
Sd α 1579.
- 2017: r: früher r 32: Dresden, kön. A. 124. Sd α 1582.
- 2018: r: früher r 35: Wien, kais. Gr. theol. 307: Bl 142r—173v.
Sd $A\gamma^{46}$.
- 2019: r: früher r 36: Wien, kais. Suppl. Gr. 93. Sd $A\gamma^{30}$.
- 2020: r: früher r 38: Rom, Vat. Gr. 579: Bl 22—46. Sd α 1573.
- 2021: r: früher r 41: Rom, Vat. Reg. Gr. 68. Sd α 1572.
- 2022: r: früher r 43: Rom, Barb. IV. 56: Bl 224—229v, a.
Sd $A\gamma^{401}$.
- 2023: r: früher r 49: Moskau, Syn. W. 155: Bl 405—463. Sd $A\gamma^{56}$.
- 2024: r: früher r 50: Moskau, Syn. W. 391: Bl 53—88. Sd α 1584.
- 2025: r: früher r 58: Paris, Nat. Gr. 19: Bl 91—126. Sd α 1592.
- 2026: r: früher r 59: Paris, Nat. Suppl. Gr. 99. Sd $A\gamma^{501}$.
- 2027: r: früher r 61: Paris, Nat. Gr. 491: Bl 281—293. Sd α 1374.
- 2028: r: früher r 62: Paris, Nat. Gr. 239. Sd $A\gamma^{54}$.
- 2029: r: früher r 63: Paris, Nat. Gr. 241. Sd $A\gamma^{66}$.
- 2030: r: früher r 65: Moskau, Univ. 2: Bl 203—209. Sd α 1272.
- 2031: r: früher r 67: Rom, Vat. Gr. 1743. Sd $A\gamma^{41}$.
- 2032: r: früher r 68: Rom, Vat. Gr. 1904: Bd 2, Bl 264—282.
Sd $A\gamma^{11}$.
- 2033: r: früher r 72: Rom, Chigi R. IV. 8. Sd $A\gamma^{60}$.
- 2034: r: früher r 73: Rom, Corsini 41. E. 37. Sd $A\gamma^{50}$.
- 2035: r: früher r 77: Florenz, Laur. VII. 9. Sd $A\gamma^{605}$.
- 2036: r: früher r 79: Rom, Vat. Gr. 656. Sd $A\gamma^{40}$.
daraus abgeschrieben: 2036^{abschr}: München, kön. Gr. 248.
Sd $A\gamma^{69}$.
- 2037: r: früher r 80: München, kön. Gr. 544. Sd $A\gamma^{45}$.
- 2038: r: früher r 81: München, kön. Gr. 23: Bl 333—415. Sd $A\gamma^{600}$.
- 2039: r: früher r 90: Dresden, kön. A. 95. Sd α 1271.

- 2040: r: früher r 95: Curzon 82. 17. Sd A ρ ¹¹.
- 2041: r: früher r 96: Curzon 93. 2 der Papierhss. Sd α 1475.
- 2042: r: früher r 100: Neapel, Naz. II. Aa. 10. Sd A ν ⁴⁰⁰.
- 2043: r: früher r 101: Petersburg, kais. 129. Sd A ν ⁵⁷.
- 2044: r: früher r 136: Wien, kais. Gr. theol. 69. Sd A ν ⁶⁰¹.
- 2045: r: früher r 137: Wien, kais. Gr. theol. 163. Sd A ν ⁵⁵.
- 2046: r: früher r 138: Wien, kais. Gr. theol. 220. Sd A ν ⁵⁸.
- 2047: r: früher r 139: Paris, Nat. Gr. 240. Sd A ν ⁶⁷.
- 2048: r: früher r 140: Paris, Nat. Coisl. Gr. 256: Bl 207v—228r.
Sd α 1172.
- 2049: r: früher r 141: Athen, τῆς βουλῆς. Sd α 1684.
- 2050: r: früher r 143: Eskorial X. III. 6: Bl 235—240. Sd α 1273.
- 2051: r: früher r 144: Madrid O. 19: Nr. 7. Sd A ν ⁶⁸.
- 2052: r: früher r 145: Florenz, Laur. VII. 29: Bl 193—224.
Sd A ν ⁶⁴.
- 2053: r: früher r 146: Messina, Univ. 99. Sd O α ³¹.
- 2054: r: früher r 147: Modena, Este III. E. 1. Sd A ν ⁵⁰⁰.
- 2055: r: früher r 148: Modena, Este III. F. 12. Sd A ν ⁵³.
- 2056: r: früher r 149: Rom, Angelika A. 4. 1. Sd A ν ⁴⁹.
- 2057: r: früher r 150: Rom, Angelika B. 5. 15. Sd α 1576.
- 2058: r: früher r 151: Rom, Chigi R. V. 33: Bl 45v—71v.
Sd O α ⁴⁰.
- 2059: r: früher r 152: Rom, Vat. Gr. 370: Bl 149—251. Sd A ν ¹⁰.
- 2060: r: früher r 153: Rom, Vat. Gr. 542: Bl 265—369. Sd A ν ⁴².
- 2061: r: früher r 154: Rom, Vat. Gr. 1190: Bd 1, Bl 174r—184v.
Sd α 1588.
- 2062: r: früher r 155: Rom, Vat. Gr. 1426: Bl 131—159. Sd O α ³⁰.
- 2063: r: früher r 157: Rom, Vat. Gr. 1976. Sd A ν ⁶¹.
- 2064: r auch / 561: früher r 158: Rom, Vat. Gr. 2129: Seite 17—
158. Sd A ν ⁶².
- 2065: r: früher r 159: Rom, Vat. Ottob. Gr. 154. Sd A ν ⁵⁰³.
- 2066: r: früher r 160: Rom, Vat. Ottob. Gr. 283. Sd A ν ⁶³.
- 2067: r: früher r 161: Rom, Vat. Palat. Gr. 346. Sd A ν ⁵².
- 2068: r: früher r 162: Venedig, Marc. I. 40. Sd A ν ⁶⁵.
- 2069: r: früher r 163: Venedig, Marc. II. 54: Bl 1—30. Sd A ν ⁵⁹.
- 2070: r: früher r 164: Athos, Anna (nicht die moldauische Anna)
II. Sd A ν ⁴⁰³.
- 2071: r auch / 642: früher r 167: Athos, Dionysios 163. Sd A ν ⁷⁰.
- 2072: r: früher r 168: Athos, Docheiari 81. Sd A ν ⁸⁰.

- 2073: r: früher r 169: Athos, Iwiron 34. Sd Av⁴⁷.
- 2074: r: früher r 170: Athos, Iwiron 379. Sd Av¹.
- 2075: r: früher r 171: Athos, Iwiron 546. Sd Av⁴⁸.
- 2076: r: früher r 172: Athos, Iwiron 594. Sd α 1570.
- 2077: r: früher r 174: Athos, Iwiron 644. Sd Av⁷¹.
- 2078: r: früher r 176: Athos, Konstamoniti 29. Sd α 1686.
- 2079: r: früher r 177: Athos, Konstamoniti 107. Sd α 1373.
- ✓ 2080: a p r: früher r 178 apl 161: Patmos 12. S. 2406
- 2081: r: früher r 179: Patmos 64. Sd Av²¹.
- 2082: r: früher r 182: Dresden, kön. A. 187: Seite 342—381.
Sd α 1682.
- 2083: r: früher r 184: Leiden, Univ. Isaak Voss Gr. 48: Bl 135—
247. Sd Av⁶⁰².
- 2084: r: früher r 506: Konstantinopel, ἀγίου τάρου Pap.-Ker. 303.2.
Sd α 1586.
- 2085: a: früher a 397: Sinai, Gr. 277. Sd α 465.
- 2086: a: früher a 398: Sinai, Gr. 278. Sd α 492.
- 2087: r: in E^c: Basel, Universitätsbibliothek A. N. III. 12.
- 2088: a: Zakynthos αδ' — vgl a 314 in Textkritik.
- 2089: p: früher p 471: Athen, Nationalbibliothek (259).
- 2090: p: früher p 478: Mailand, Ambros. N. 272 sup.
- 2091: r: früher r 511: Athen, Nationalbibliothek 142. Ich bin
nicht sicher, dass der Text einer Nummer wert ist.
Sd Av⁵⁰².
- 2092: p: Athos: Esphigmenu 94. Sd Θ⁷⁸⁰.
- ✓ 2093: e a p: Serres, unweit Saloniki, Gymnasium Nr. 5: 16 × 11,
Perg, 2 Bl, 1 Sp, 32 Z: Evv Apg Kath Paul. Sd δ 354.
- 2094: p: früher p 376c: Eskorial Ψ. II. 20.
2095. Cambridge, England, Universitätsbibliothek Add. 3226: 22
× 17, 24 Z: Evv; es fehlt Joh 14,17—Schluss. Aus Soden
entnommen. Sd ε 3063.
2096. Athen, Bibliothek τῆς βουλῆς 44: 12. Jhdt, 24 × 17,5, Perg,
158 Bl: Mt 4,23 βασιλείας—Lk 24,19 ἀνῆρ. Vgl Lambros,
Νεὸς ἐλληνομνήμων, Bd. 2, Athen 1905, S. 490.
2097. Athen, Bibliothek τῆς βουλῆς (Lambros 4) 5: 11. Jhdt, 17,6
× 13,6, Perg, 289 Bl, 1 Sp, 16. 17 Z: Evv mit Komm.
Einiges fehlt.
2098. London, Mac Clean: 11. Jhdt, 15 × 10,6, 155 Bl, 17 Z: Lk
Joh. Aus Soden entnommen. Sd ε 1169: S. XIII.

2099. London, British Museum Add. 35030: 13. Jhdt, 14,3 × 11, Perg, 284 Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1208.
2100. Oxford, Christ Church Collegium 54: 15. Jhdt, 26,1 × 17,6, Papier, 197 Bl, 1 Sp, 46 Z: Evv. Aus Soden, S. XV, entnommen. Sd Θ^{ε431}.
2101. Oxford, Bodleian, Barocci 28: 13. Jhdt, 17,8 × 13,7, Papier, 269 Bl, 1 Sp, 34 Z: Evv; Joh 21,22—Schluss fehlt. Aus Soden, S. XIV, entnommen. Sd Z^{ε34}.
- 2102: p: Oxford, Bodleian, Barocci 146. 1451, 29 × 21, Papier, 408 Bl, 2 Sp, 30 Z: Paul(?). Aus Soden, S. XV, entnommen. Sd Θ^{π57}.
2103. Oxford, Bodleian, Barocci 225: 12. Jhdt, 29 × 23, Perg, 93 Bl, 1 Sp, 30 Z: Joh. Aus Soden, S. XIV, entnommen. Sd C^{ι23}.
- 2104: p: Oxford, Bodleian, E. D. Clarke 42: 12. Jhdt, 29 × 22,5, Perg, 291 Bl, 1 Sp, ? Z: Paul mit Komm. Einiges fehlt. Aus Soden entnommen. Sd Θ^{π21}.
- 2105: p: Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 20: 14. Jhdt, 36,6 × 25,4, Papier, 234 Bl, 1 Sp, 42 Z: Paul mit Komm. Aus Soden, S. XV, entnommen. Sd Θ^{π407}.
2106. Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 201: 12. Jhdt, 26,2 × 18,9, Perg, 293 Bl, 1 Sp, 27 Z: Mk Jo.
2107. Oxford, Bodleian, Cromwell 17: 13. Jhdt, 35 × 27,2, Perg, 239 Bl, 2 Sp, 55 Z: Evv mit Komm. Aus Soden, S. XV, entnommen. Sd Θ^{ε309}.
2108. Oxford, Lincoln Collegium. II. 38: 12. Jhdt, 16,5 × 11,9, Perg, 226 Bl, 1 Sp, 23 Z: Evv; einiges fehlt. Aus Soden, S. XIV, entnommen. Sd ε 289.
2109. Oxford, St. John's Collegium 44: 14. Jhdt, 31,8 × 20,8, Papier, 361 Bl: Evv mit Komm. Aus Soden, S. XIV, entnommen. Sd Z^{ε41}.
- 2110: p: Paris, Nationalbibliothek Gr. 702: 10. Jhdt: Bl 252—434. Aus Soden entnommen. Sd I².
2111. Paris, Nationalbibliothek Suppl. Gr. 1248: 13. Jhdt, 19,4 × 16, Perg, die Blätter 12—23: Lk 15,18—17,13. Aus Soden entnommen. Sd A³¹⁰.
2112. Paris, Nationalbibliothek Suppl. Gr. 1282: 12. Jhdt, 17,9 × 14,6, Perg, 266 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evv. Aus Soden entnommen. Sd ε 215.

2113. Andros, Kloster τῆς Ἀγίας 30.
2114. Athen, Nat. 141. Vom Jahre 1676. Aus Soden entnommen. Sd M⁷¹. Die vorhergehende Handschrift in Soden, M⁷⁰, ist in der heutigen Volkssprache, der ἀπλή γλώσσα.
- 2115: a p: Athen, Gregorios Bournias: 12. Jhdt, 24,3 × 19, Perg, 232 Bl, 1 Sp, 24.26 Z: Apg Kath Paul. Aus Soden entnommen. Sd α 271.
- 2116: r: Athen, Gregorios Bournias: 1687, 22 × 15,5, Papier, 22 Z: Apok mit Komm. Aus Soden entnommen. Sd Ap⁷⁰.
2117. Athen, christliche Gesellschaft 557: 12. Jhdt, 17 × 13,4, Perg, 280 Bl, 20 Z: Evv. Aus Soden entnommen. Sd ε 2053.
2118. Athen, christliche Gesellschaft 1347: 12. Jhdt, 17,6 × 13,8, Perg, 360 Bl, 18 Z: Evv. Aus Soden entnommen. Sd ε 2052.
2119. Athen, Historische und ethnologische Gesellschaft: 13. Jhdt, 10 × 6,9, 15 Z: Bruchstücke Mt Mk. Aus Soden entnommen. Sd ε 3034.
2120. Athen, Spyridon Lambros 1: 11. oder 12. Jhdt, 15,5 × 13,7, Perg, ? Bl, 1 Sp (10,5 × 9,8), 19.20. Z; gr Bchst rot; Karp Ende, Kap-L, Kap, Aufs, Abs (selten Kan), Lit, Anf, Unters, στίχ, ἐξεδ: Evv. G. 26. Aug. 1904. Sd ε 2061.
2121. Athen, Spyridon Lambros 2: 11. Jhdt, 20,6 × 16,4, Perg, ? Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1193.
2122. Athen, Spyridon Lambros 3: 12. oder 13. Jhdt, 19,8 × 14,4, ? Bl, 1 Sp, 24 Z: Evv. Sd ε 2090.
2123. Athen, Spyridon Lambros 4: 13. oder 14. Jhdt, 22,6 × 15,8, Perg, 163 Bl, 1 Sp, 24 Z: Mt Mk Lk—24,25; lückenhaft. Sd ε 4009.
2124. Athen, Spyridon Lambros 5: 14. oder 15. Jhdt, 20 × 15,3, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 19 Z: Mt 10,27—42; 13,3—16. Sd ε 3035.
- 2125: in H^a: Modena, Este II. G. 3. Sd α 48.
2126. Neapel, Nat. II. Aa. 38: 12. Jhdt, 29 × 21, Perg, 203 Bl, 22 Z: Evv. Aus Soden entnommen. Sd ε 238.
- 2127: e a p: Palermo, Nationalmuseum 1: 12. Jhdt, 21,8 × 16,5, Perg, 294 Bl: Evv Apg Kath Paul (Hebr Tim). Aus Soden entnommen. Sd δ 202.
- 2128: p: Venedig, Marc. I. 35: 12. Jhdt, 30,8 × 21, Papier, 480 Bl, 21 Z: 2 Kor Gal. Aus Soden entnommen. Sd X²³.

2129. Venedig, Marc. 121: Joh mit Komm. Aus Soden entnommen. Sd K⁵².
- ✓ 2130: a: Venedig, Marc. I. 63: Kath (ohne Jud) mit Komm. Aus Soden entnommen. Sd O^{πρ60}.
- ✓ 2131: e a p: Kiew, Geistliche Akademie O. 8. 14. Sd δ 552.
2132. Moskau, Rumjantzew-Museum, Gr. Hs. 369: 11. Jhdt, 15,7 × 12,3, Perg, 20 Bl, 1 Sp, 20 Z: Bruchstücke aus den Evangelien.
2133. Moskau, Rumjantzew-Museum, Gr. Hs. 380: 11. oder 12. Jhdt, 17,8 × 12,4, Perg, 455 (463?) Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1097.
2134. Moskau, Synodalbibliothek 13 [S. 518]: 11. Jhdt, 23,5 × 17,9, Perg, 340 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evv. Sd ε 193.
2135. Moskau, Synodalbibliothek 14 [S. 519]: 12. Jhdt, 23,3 × 17,4, Perg, 317 Bl, 1 Sp, 23 Z: Evv. Sd ε 1227.
- ✓ 2136: e a p r: Moskau, Synodalbibliothek 26 [S. 472]: 17. Jhdt, 31,9 × 20, Papier, griech.-slavisch, 480 Bl, 2 Sp, 34 Z: Evv Apg Paul (Phm He) Kath Apok. Sd ε 700.
- {✓} 2137: e a: Moskau, Synodalbibliothek 27 [S. 473]: 17. Jhdt, Papier, griech.-slavisch, 190 Bl: Evv Apg. Sd ε 701.
- ✓ 2138: a p r: Moskau, Universität 1: 1072, 11,2 × 8,3, Perg, 398 Bl, 1 Sp, 18 Z: Apg Kath Paul (Phm Heb) Apok. Sd α 116.
2139. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 184: 12. oder 13. Jhdt, 17,7 × 13,8, Perg, 257 Bl, 1 Sp, 25 Z: Evv. Sd ε 1396.
2140. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 204: 13. oder 14. Jhdt, 22,7 × 16,8, Perg, 180 Bl, 1 Sp, 25 Z: Evv. Sd ε 1297.
2141. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 206: 13. oder 14. Jhdt, 21,3 × 16, Perg, 286 Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1190.
2142. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 210: 9. oder 10. Jhdt, 19,9 × 16, Perg, 285 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evv. Sd ε 392.
- ✓ 2143: a p: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 211: 12. Jhdt, 18,7 × 14,7, Perg, 241 Bl, 1 Sp, 30 Z: Apg Kath Paul. Sd α 184.
2144. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 221: 11. oder 12. Jhdt, 8,2 × 7, Perg, 139 Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1032.
2145. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 222: 1145 oder früher, 28,1 × 22, Perg, 331 Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1222.
2146. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 223: (12.?) Jhdt, 22,4 × 17,3, Perg, 359 Bl, 1 Sp, 19 Z: Evv. Sd ε 1223.
- ✓ 2147: e a p: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 224: 11. Jhdt, 15,2 × 11, Perg, 291 Bl, 1 Sp, 30 Z: Evv Apg Kath Paul (Phm Heb).

2148. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 235: 1337, 26 × 18,7, Papier, 284 Bl, 2 Sp, ?Z: Evv mit Komm Thphyl. Sd Θ⁴⁰⁰.
2149. Petersburg, kais. Bibl. 282: Porfiri „Erwerbung“: Mt 22,34 [σαδ]δουκαίους—23,8 καθηγγη[τής] aus einer Handschrift: ἐγράφη καὶ ἀντεβλήθη κτλ.
2150. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 284: Porfiri „Erwerbung“: 10. Jhdt, 18,5 × 13,5, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 29 Z: Joh 3,1 νικόδημος—4,15 λέγει πρὸς.
2151. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 285: Porfiri „Erwerbung“: 10. oder 11. Jhdt, 18,2 × 15, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 21 Z: Mt 27,24 νίψατο—55 ἠκολούθησαν.
2152. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 290: Porfiri „Erwerbung“: 1043, 17,5 × 14, Perg, 2 Bl, 2 Sp, Gr.-Arab., 17. 18 Z: Lk 8,8 ὁ ἔχων—14.
2153. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 291: Porfiri „Erwerbung“: 1067, 21,2 × 15,4, Perg, 1 Bl, 1 Sp, 25 Z: Lk 24,1—21 τρίτην ταυ.
2154. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 295: Porfiri „Erwerbung“: 13. Jhdt, 21,1 × 15,8, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 26 Z: Mk 15,11 τὸν βαραββᾶν—16,3 θύρας τοῦ. Aus der Laura des Saba.
2155. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 300: 13. oder 14. Jhdt, 25,5 × 18,3, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 18 Z: Mk 2,34—4,19.
2156. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 302: 12. Jhdt, 24,3 × 15,7, Perg, 1 Bl, 1 Sp, 21 Z: Mt 10,27—36.
2157. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 303: 12. Jhdt, 21,9 × 15,6, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 28 Z: Joh 20,11—Schluss.
2158. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 308: 1247, 20,2 × 16,5, Perg, 1 Bl, 1 Sp, 32 Z: Lk 5,29—6,18.
2159. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 311: 1281, 22,6 × 17,4, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 37 Z: Jo 12,10—48.
2160. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 314: 1303, 16,3 × 12,5, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 23 Z: Mk 10,44—11,25.
2161. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 315: 1319, 16,6 × 11,8, Perg, 1 Bl, 1 Sp, 21 Z: Joh 5,20—36.
- 2162: a: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 317: 10. Jhdt, 23 × 18,9, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 23 Z: Apg 1,10—2,18.
- 2163: p: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 319: 1090 und 1099, 20,9 × 15,6, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 31 Z: Hebr 1,1—4,9.
- 2164: a: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 320: 13. Jhdt, 15,3 × 12,5, Perg, 4 Bl, 1 Sp, 33 Z: Jud 12—Schluss.

- 2165: p: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 322: 1305, $22,2 \times 16,4$, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 27 Z: Phil 3,14—Kol 1,6.
2166. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 326: 1317, $26,7 \times 20,1$, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 14. 16 und Komm 40 Z: Joh 10,31—11,10 mit Komm.
2167. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 396: 1243, $25,8 \times 17,5$, Papier, 1 Bl, 1 Sp, 25 Z: Joh 1,20—39.
2168. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 398: 1382, $18,2 \times 13$, Papier, 1 Bl, 1 Sp, 22 Z: Joh 1,1—15.
2169. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 400: 16. Jhdt, $15,8 \times 10,6$, Papier, ? Bl, 1 Sp, 15 Z: Lk 13,13—14,17.
2170. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 407: 1332, $24,8 \times 17,2$, Papier, 8 Bl, 1 Sp, 29 Z: Joh 18,33—19,37 mit Komm Thphyl.
2171. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 408: 1618, $20,2 \times 15,2$, Papier, 2 Bl, 1 Sp, 19 Z: Lk 18,24—27 mit Komm.
2172. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 509: 11. Jhdt, $22,6 \times 16,6$, Perg, 195 Bl, 1 Sp, 21 Z: Evv. Sd ε 191.
2173. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 511: 12. Jhdt, $20,5 \times 15,5$, Perg, 234 Bl, 1 Sp, 23 Z: Evv. Sd ε 1191.
2174. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 513: 14. Jhdt, $17,2 \times 12,6$, Perg, 250 Bl, 1 Sp, 24 Z: Evv. Sd ε 393.
2175. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 517: 15. Jhdt, $21 \times 13,8$, Papier, 216 Bl, 1 Sp, 25 Z: Evv Apg Paul (Phm Heb); vieles, auch Röm fehlt.
2176. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 538: 11. Jhdt, $21,1 \times 16,2$, Perg, 239 Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1189.
2177. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 539: 12. Jhdt, $21,4 \times 17,3$, Perg, 153 Bl, 1 Sp, 24 Z: Evv.
2178. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 540: 15. Jhdt, $12,5 \times 9$, Perg, 249 Bl, 1 Sp, 17 Z: Evv.
2179. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 541: 15. Jhdt, $16,8 \times 11,5$, Perg, 8 Bl, 1 Sp, 20 Z: Joh 14,13—18,34.
- 2180: a p: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 543: 14. Jhdt, $13,5 \times 9,8$, Perg, 153 Bl, 1 Sp, 34 Z: Apg Kath Paul; vieles fehlt.
2181. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 643: 1054, $16,9 \times 12,4$, Perg, 252 Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv. Sd ε 1168: S. XIII.
2182. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 644: 12. Jhdt, $16,9 \times 12,5$, Perg, 318 Bl, 1 Sp, 22 Z: Evv.
- 2183: a? p?: Athos, Batopedi 212. Aus Soden entnommen. Sd O^{π33}.

2184. Athos, Batopedi 224. Aus Soden entnommen. Sd $\Theta^{\varepsilon 311}$.
2185. Athos, Batopedi 225. Aus Soden entnommen. Sd $\Theta^{\varepsilon 501}$.
- 2186: (a)r: Athos, Batopedi 300. Aus Soden entnommen. Sd
 $A^{\pi 22}$ und $A^{\nu 23}$. *Λευκή 222*
2187. Athos, Batopedi 457. Aus Soden entnommen. Sd $N^{\lambda 38}$.
2188. Athos, Batopedi 458. Aus Soden entnommen. Sd $\Theta^{\varepsilon 406}$.
- 2189: p: Athos, Batopedi 506. Aus Soden entnommen. Sd $O^{\pi 27}$.
2190. Athos, Batopedi 560. Aus Soden entnommen. Sd $N^{\mu 31}$.
- 2191: e a p: Athos, Batopedi 610. Aus Soden entnommen. Sd
 $\delta 250$.
2192. Athos, Philotheu 85. Aus Soden entnommen. Sd $\Theta^{\varepsilon 57}$.
2193. Athos, Iviron J. J. (?) I. 1 (?). Aus Soden entnommen. Sd $\varepsilon 1131$.
- 2194: a p: Athos, Laura A'. 58. Aus Soden entnommen. Sd
 $\alpha 275$.
- 2195: p r: Athos, Laura E'. 177. Aus Soden entnommen. Sd
 $\alpha 508$.
- 2196: r: Athos, Laura I'. 48. Aus Soden entnommen. Sd $\alpha 1687$.
- 2197: a p: Athos, Batopedi 218: 14. Jhdt, 26,4 \times 19,5, Perg, 411 Bl,
 1 Sp, 37 Z: Paul (Phm Hebr) Kath mit Komm Thphyl.
2198. Beroia, Bruderschaft Melissa 1. Aus Soden entnommen.
 Sd $\varepsilon 1050$.
2199. Ellasson, Kloster τῆς Ὀλυμπιότητος 1. Aus Soden ent-
 nommen. Sd $\varepsilon 1112$.
2200. Ellasson, Kloster τῆς Ὀλυμπιότητος 2. Aus Soden ent-
 nommen. Sd $\delta 414$.
2201. Ellasson, Kloster τῆς Ὀλυμπιότητος 3. Aus Soden ent-
 nommen. Sd $\delta 374$.
2202. Ellasson, Kloster τῆς Ὀλυμπιότητος 4. Aus Soden ent-
 nommen. Sd $\Theta^{\varepsilon 329}$.
2203. Ellasson, Kloster τῆς Ὀλυμπιότητος 5. Aus Soden ent-
 nommen. Sd $\Theta^{\varepsilon 330}$.
2204. Ellasson, Kloster τῆς Ὀλυμπιότητος 6. Aus Soden ent-
 nommen. Sd $\varepsilon 1507$.
- 2205: p: Kairo, Patriarch von Alexandrien 87. Sd $\Theta^{\pi 402}$.
2206. Kairo, Patriarch von Alexandrien 89. Sd $\Theta^{\varepsilon 63}$.
2207. Kairo, Patriarch von Alexandrien 92. Sd $\Theta^{\varepsilon 60}$.
- 2208: p: Kairo, Patriarch von Alexandrien 317.
2209. Heilige Thekla auf Kephallinia, Charalambos Gennatas.
 Sd $\varepsilon 2048$.

2210. Kloster Kipurion auf Kephallinia. Sd ε 3601.
2211. Kloster Kipurion auf Kephallinia. Sd A²⁰⁵.
2212. Lixuri auf Kephallinia, Jakobatos. Sd ε 3060.
2213. Lixuri auf Kephallinia, Jakobatos. Sd ε 572.
2214. Kosinitza 79. Sd Θ²⁴⁴.
2215. Larnaka auf Zypern, des Erzbischofs. Sd ε 1239. Wegen Sodens Nummer doch eingefügt.
2216. Therapia bei Konstantinopel, Erzbischof Derkon. Sd ε 3038.
2217. Mytilini, Kloster τοῦ λειμῶνος 294. Sd ε 1248.
- ✓ 2218: a p: Mytilini, Kloster τοῦ λειμῶνος 297. Sd α 652.
2219. Mytilini, Kloster τοῦ λειμῶνος 354. Sd ε 2091.
2220. Mytilini, Kloster τοῦ λειμῶνος 355. Sd ε 2060.
- ✓ 2221: e a p: Therapnä: Kloster der Vierzig Märtyrer 3. Vgl Nikos A. Beis, Κατάλογος τῶν χειρογράφων κωδίκων τῆς ἐν Θεραπναίς μονῆς τῶν ἁγίων Τεσσαράκοντα (aus dem achten Jahrgang des Jahrbuchs des Parnassos in Athen), Athen 1904, S. 7. Sd δ 557.
2222. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 5. Vgl Beis (wie zu 2221), S. 9. 10. Sd ε 646.
2223. Heiliger Laurentios im Peliongebirge, Kirche des Apostels, Pap.-Ker. 15. Sd ε 3037.
2224. Megaspiläon 1. Sd ε 1081.
- ✓ 2225: a p: Megaspiläon 4. Sd ε 4000. no. 5
2226. Megaspiläon 5. ✓
2227. Megaspiläon 6.
2228. Megaspiläon 7.
2229. Megaspiläon 8. Sd ε 2057.
2230. Megaspiläon 9. Sd ε 4003.
2231. Megaspiläon 10. Sd ε 2094.
2232. Megaspiläon 17.
- ✓ 2233: a p: Megaspiläon 27. Sd α 381.
2234. Megaspiläon 41. Sd ε 1499.
2235. Megaspiläon 42. Sd ε 459.
2236. Kalloni, auf Mytilini, Kirche τῆς Ζωοδόχου Πηγῆς. Aus Soden entnommen. Sd ε 3045.
2237. Johanniskloster auf Mytilini 13. Aus Soden entnommen. Sd ε 618.
2238. Johanniskloster auf Mytilini 54 und 55. Aus Soden entnommen. Sd ε 1383.

- 2239: p: Konstantinopel, *ἀγίου τάφου* 289. Sd O^{π70}.
- 2240: p: Konstantinopel, *ἀγίου τάφου* 755. Sd O^{π71}.
- 2241: a p: Kairo, Patriarch von Alexandrien 351.
- 2242: a p: Paris, Nationalbibl. Suppl. Gr. 12~~9~~9: 12. Jhdt, 20,6 × 15,4, Perg, 394 Bl, 1 Sp, 20. 23. 25 Z: Apg Kath Paul—1 Kor 15,50 mit Komm.
- 2243: a p: Athen, Nationalbibl. 222. Sd α 654.
2244. Berat, Metropolitankirche 2. Sd ε 3004.
2245. Berat, Metropolitankirche 3. Sd ε 4007.
2246. Berat, Metropolitankirche 5. Sd ε 1052.
2247. Berat, Metropolitankirche 7. Sd ε 4008.
2248. Jerusalem, Patriarchalbibliothek, Saba 149.
2249. Kosinitza 221. Sd δ 451.
2250. Kosinitza 239. Sd ε 3056.
2251. Saloniki, Soterios Asteriadis. Sd ε 598.
2252. Swernetz bei Berat, Verkündigungs-Kloster. Sd ε 1022.
2253. Valona bei Berat. Sd ε 593.
- 2254: r: Athos, Iwiron 382. Aus Soden entnommen. Sd Av⁶⁰⁴.
- 2255: e a p: Athos, Iwiron 503. Aus Soden entnommen. Sd δ 651.
- 2256: r: Athos, Iwiron 698. Aus Soden entnommen. Sd α 1577.
- 2257: p: Kosinitza 132: Röm 1 und 2 Tim mit Komm. Aus Soden entnommen. Sd Θ^{π406}.
- 2258: r: Athos, Iwiron 589. Aus Soden entnommen. Sd α 1770.
- 2259: r: Athos, Stauroniketa 25. Aus Soden entnommen. Sd Av¹².
- 2260: e, auch l^a 1472: Kalabryta, Laura 30 [2]: 12. Jhdt, 20,8 × 15,2, Perg, 280 Bl, 1 Sp, 21 Z: Evv; Joh 20,26—21,7 und 21,20 bis Schluss fehlt. Bl 280 ist Apl (l^a 1472).
- 2261: e a p: Kalabryta, Laura 31 [1]: 14. Jhdt, 22,6 × 15,3, Perg, 357 Bl, 1 Sp, 29 Z: Evv Apg Kath Paul (Phm Hebr).
2262. Megaspiläon 2: 11. oder 12. Jhdt, 17,5 × 13,7, Perg, 190 Bl, 1 Sp, 27 Z: Evv.
- 2263: e, auch l 1444: Megaspiläon 3. Sd ε 2093.
- 2264: noch heimatlos: 13. Jhdt, 15,4 × 11,8, Perg, ? Bl, 1 Sp (10,7 × 7,6), 28 Z; gr Bchst rot: Mt Mk Lk und einige Bl aus Joh.
2265. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 44 [5]: 14. Jhdt, 21 × 14, Papier, 185 Bl: Evv. Vgl Beis (wie zu l 1475), S. 35. 36.

2266. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 2:
12. Jhdt, 20,5 × 14,7, Perg, 248 Bl, 1 Sp, 25 Z: Evv.
Sd ε 2054.
2267. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 4:
19. Jhdt, 21,3 × 15,2, Papier, 76 Bl, 1 Sp, 12 Z: Mt 1,1—
26,75.
2268. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 8:
12. Jhdt, 23,4 × 16,7, Perg, 1 Bl, 22 Z: Mk 1,1—14.
Sd ε 2058.
2269. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 13:
12. Jhdt, 12,5 × 10,1, Perg, 1 Bl, 1 Sp, 23 Z: Mt 5,6—19.
2270. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 14:
12. Jhdt, 15,7 × 11,9, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 24 Z: Lk 13,22—
35 und 15,25—16,8.
2271. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 16:
12. Jhdt, 15 × 10, Perg, ?Bl, 1 Sp, 28 Z: Evv.
2272. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 17:
11. Jhdt, 9,4 × 8,2, Perg, 57 Bl, 1 Sp, 19 Z: Mt 26,59—
Mk 6,38.
2273. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 19:
14. Jhdt, 19,5 × 14,7, Papier, ?Bl, 1 Sp, 18 Z: Evv; ein
Blatt Mt 1,1 ff weg.
2274. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 21:
14. Jhdt, 34,3 × 24,7, Perg, 4 Bl, 1 Sp, 21 Z: Mt 26,36—
55 und 27,30—56.
2275. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 9:
11. Jhdt, 20 × 16, Perg, 6 Bl, 1 Sp, 21 Z: Mk 1,1—2,16
und 3,1—17. Sd ε 1160.
2276. London, Brit. Mus. Add. 35 123: Bl 469: 14. Jhdt, 28 × 20,7,
Perg, 1 Bl, 1 Sp, 28 Z: Mt 9,32—10,16.
2277. London, Brit. Mus. Add. 37 001: 11. Jhdt, 21,6 × 16,4, Perg,
259 Bl, 1 Sp, 20.22 Z: Evv.
2278. London, Brit. Mus. Add. 37 002: 11. oder 12. Jhdt, 20,2 × 15,
Perg, ?Bl, 1 Sp, 24 Z: Evv.
- ✓ 2279: a p: London, Brit. Mus. Add. 37 003: 13. oder 14. Jhdt, 24,3
× 19,3, Perg, ?Bl, 1 Sp, 25 Z: Apg Paul (Phm Hebr)
Kath.
2280. London, Brit. Mus. Add. 36 752: 11. oder 12. Jhdt, 24,3 ×
19,5, Perg, 276 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evv.

2281. Manchester, John Rylands Library, Crawford Gr. 1: 11. Jhdt, 20,6 × 15,6, Perg, 239 Bl, 1 Sp, 25. 26 Z: Evv. Sd ε 158. G. 20. Okt. 1904.
2282. Manchester, John Rylands Library, Crawford Gr. 7: 13. oder 14. Jhdt, 25,8 × 18, Perg, 204 Bl, 1 Sp, 24 Z: Evv; mut. Sd ε 159. G. 20. Okt. 1904.
2283. Manchester, John Rylands Library, Crawford Gr. 13: 13. Jhdt, 16,5 × 14, Perg, 180 Bl, 1 Sp, 24 Z: Evv. G. 20. Okt. 1904.
2284. Manchester, John Rylands Library R. 4593: 13. oder 14. Jhdt, 11,1 × 8,2, Perg, 2 Bde, 324 Bl, 1 Sp, 18. 20. 21 Z: Evv. Sd ε 3040. G. 8. Okt. 1904.
2285. Athos, Esphigmenu 38: 11. oder 12. Jhdt, 31,7 × 21,7, Perg, 120 Bl, 1 Sp, 31 Z: Mk Lk Mt mit Komm.
- 2286: r: Athos, Stauroniketa 48. Aus Soden entnommen. Sd A^v22.
2287. Aroania, Kloster der heiligen Theodore 1: 11. Jhdt, 11,1 × 8,5, Perg, 278 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evv; Joh 1,1—19 fehlt. Vgl Nikos A. Beis, Κατάλογος τῶν χειρογράφων κωδίκων τῆς ἐν Ἀροανείᾳ μονῆς τῶν ἁγίων Θεοδώρων [Τήρωνος καὶ Στρατηλάτου] (aus dem achten Jahrgang des Jahrbuchs des Parnassos in Athen), Athen 1906, S. 10.
- 2288: a [p]: früher a 238 p 479: Modena, Este II. A. 13.
- 2289: a p: Athos, Batopedi 661: 12. Jhdt. Sd α 279.
2290. London, British Museum Add. 37 320: 10. Jhdt, 15,2 × 11,4, Perg, 203 Bl (davon 32 Papier), 1 Sp, 24 Z: Evv.
2291. London, British Museum Add. 37 485. 37 486: 13. Jhdt, 11,4 × 7,6, Perg, 230 (II + 155 und I + 72) Bl, 1 Sp, 21 Z: Evv.
2292. Wien, kais. Bibl. früher Suppl. Gr. 107. Sd ε 1305.

4. Lesebücher.

Wenn nichts nach der Nummer vor dem Ort steht, sind Lesestücke aus den Evangelien in Frage; l^{+a} bedeutet, dass Lesestücke „auch aus dem Apostel“ darin enthalten sind; l^a hat nur Lesestücke aus dem Apostel.

1. Paris, Nat. Gr. 278: Grosschrift.
2. Paris, Nat. Gr. 280: Grosschrift.
3. Oxford, Lincoln College II. 15: Grosschrift.
4. Cambridge, Universitäts-Bibliothek Dd. 8.49.
5. Oxford, Bodleian Barocc. 202: Grosschrift.
- 6: l^{+a} : früher evl 6 apl 1: Leiden, Universität Scaliger 243:
Grosschrift.
7. Paris, Nat. Gr. 301.
8. Paris, Nat. Gr. 312.
9. Paris, Nat. Gr. 307.
10. Paris, Nat. Gr. 287.
11. Paris, Nat. Gr. 309.
12. Paris, Nat. Gr. 310.
13. Paris, Nat. Gr. Coisl. Gr. 31: Grosschrift.
14. Paris, Nat. Gr. 315.
15. Paris, Nat. Gr. 302.
16. Paris, Nat. Gr. 297.
17. Paris, Nat. Gr. 279: Grosschrift.
18. Oxford, Bodleian Laud Gr. 32.
19. Oxford, Bodleian Misc. 10.
20. Oxford, Bodleian Laud 34.
21. Oxford, Bodleian Arch. Selden B. 56.
22. Oxford, Bodleian Arch. Selden B. 54: Bl 155—217.
- 23: l^a : früher apl 2: London, Brit. Mus. Cotton, Vespasian B.
XVIII.
[23] von früher ist verschollen.

24. München, kön. Bibl. Gr. 383: Grosschrift.
25. London, Brit. Mus. Harley 5650.
26. I^{+a} : ein Blatt: früher evl 26 apl 28: Oxford, Bodleian Arch.
Selden supra 2.
27. Oxford, Bodleian Arch. Selden sup. 3.
28. Oxford, Bodleian Misc. 11.
29. Oxford, Bodleian Misc. 12.
30. I^{+a} : früher evl 30 apl 265: Oxford, Bodleian Cromwell 11.
31. Nürnberg, Stadtbibliothek MS. Cent. V. appendix No. 40.
32. Gotha, herzogl. Bibl. MS. 78.
33. Einst in Rom, des Kardinals Albani. Verschollen, doch
haben wir Lesarten daraus: Grosschrift.
34. München, königl. Bibl. Gr. 329: Grosschrift.
35. Rom, Vatikan Gr. 351: Grosschrift.
36. Rom, Vatikan Gr. 1067: Grosschrift.
37. I^{+a} : früher evl 37 apl 7: Rom, Propaganda Borgia L.
VI. 6.
38. I^a : früher apl 5: Göttingen, Univ.-Bibl. MS. theol. 33.
39. I^a : früher apl 11: Paris, Nat. Suppl. Gr. 104.
40. Eskorial I: Grosschrift.
41. Eskorial X. III. 12: Grosschrift.
42. Eskorial X. III. 13: Grosschrift.
43. Eskorial X. III. 16.
44. I^{+a} : früher evl 44 apl 8: Kopenhagen, königl. 1324.
45. Wien, kaiserl. Bibl. Gr. iurid. 5: Grosschrift.
46. Wien, kaiserl. Bibl. Suppl. Gr. 12*: Grosschrift.
47. Moskau, Synode W. 11. S. 42. M. 43: Grosschrift.
48. Moskau, Synode W. 15. S. 43. M. 44.
49. Moskau, Synode W. 12. S. 225. M. Fol. 11 der Druckerei.
50. Moskau, Synode W. 10. S. 226. M. Fol. 12 der Druckerei:
Grosschrift.
51. Moskau, Synode W. 20. S. 474. M. Quart. 9 der Druckerei.
52. I^{+a} : Moskau, Synode W. 261. S. 279. M. 266.
53. I^{+a} : früher evl 53 apl 17: Moskau, Synode W. 262. S. 280.
M. 267.
54. I^{+a} : früher evl 54 apl 18: Moskau, Synode W. 263. S. 281.
M. 268.
55. I^{+a} : früher evl 55 apl 19: Moskau, Synode W. 264. S. 454.
M. Quart. 47 der Druckerei.

- 56: l^{+a} : früher evl 56 apl 20: Moskau, Synode W. 392. S. 466.
M. Oktav 9 der Druckerei.
57. Dresden, königl. Bibl. A. 151.
58. Paris, Nat. Suppl. Gr. 50.
- 59: l^a : früher apl 13: Moskau, Synode W. 21. S. 4. M. 4.
- 60: l^{+a} : früher evl 60 apl 12: Paris, Nat. Gr. 375.
- 61: in e 729: Paris, Nat. Gr. 182: 2 Lesestücke.
- 62: l^a : früher apl 14: Moskau, Synode W. 22. S. 304. M. 291.
63. Paris, Nat. Gr. 277: Grossschrift.
64. Paris, Nat. Gr. 281: Grossschrift.
65. Paris, Nat. Gr. 282: Grossschrift.
66. Paris, Nat. Gr. 283: Grossschrift.
67. Paris, Nat. Gr. 284: Grossschrift(?).
68. Paris, Nat. Gr. 285.
69. Paris, Nat. Gr. 286.
70. Paris, Nat. Gr. 288.
71. Paris, Nat. Gr. 289.
72. Paris, Nat. Gr. 290. In demselben Bande: l 1358 Bl 1—3:
Grosschrift.
73. Paris, Nat. Gr. 291.
74. Paris, Nat. Gr. 292.
75. Paris, Nat. Gr. 293.
76. Paris, Nat. Gr. 295.
77. Paris, Nat. Gr. 296.
78. Paris, Nat. Gr. 298.
79. Paris, Nat. Gr. 299.
80. Paris, Nat. Gr. 300.
81. Paris, Nat. Gr. 305.
- 82: l^{+a} : früher evl 82 apl 31: Paris, Nat. Gr. 276.
- 83: l^{+a} : früher evl 83 apl 21: Paris, Nat. Gr. 294.
- 84: l^{+a} : früher evl 84 apl 9: Paris, Nat. Suppl. Gr. 32.
- 85: l^{+a} : früher evl 85 apl 10: Paris, Nat. Suppl. Gr. 33.
86. Paris, Nat. Gr. 311.
87. Paris, Nat. Gr. 313.
88. Paris, Nat. Gr. 314.
89. Paris, Nat. Gr. 316.
90. Paris, Nat. Gr. 317.
91. Paris, Nat. Gr. 318.
- 92: l^{+a} : früher evl 92 apl 35: Paris, Nat. Gr. 324.

- 93: ζ^{+a} : früher evl 93 apl 36: Paris, Nat. Gr. 326.
 94: ζ^{+a} : früher evl 94 apl 29: Paris, Nat. Gr. 330.
 95. Paris, Nat. Gr. 374.
 96: ζ^{+a} : früher evl 96 apl 262: Paris, Nat. Suppl. Gr. 115.
 97: in e 324: ζ^{+a} : früher evl 97 apl 32: Paris, Nat. Gr. 376.
 98. Paris, Nat. Gr. 377.
 99. Paris, Nat. Gr. 380.
 100. Paris, Nat. Gr. 381.
 101. Paris, Nat. Gr. 303.
 102. Mailand, Ambrosiana S. 62 sup.
 103. Mailand, Ambrosiana D. 67 sup.
 104: ζ^{+a} : früher evl 104 apl 47: Mailand, Ambrosiana D. 72 sup.
 105. Mailand, Ambrosiana M. 81 sup.
 106. Mailand, Ambrosiana C. 91 sup.
 107. Venedig, Marc. 548.
 108. Venedig, Marc. 549.
 109. Venedig, Marc. 550.
 110. Venedig, Marc. 551.
 111. Modena, Este II. C. 6: Grossschrift.
 112: ζ^{+a} : früher evl 112 apl 4: Florenz, Laur. Conv. Soppr. 24.
 Hauptsächlich ein „Apostel“.
 113. Florenz, Laur. VI. 2.
 114. Florenz, Laur. VI. 7.
 115. Florenz, Laur. VI. 21: Grossschrift.
 116. Florenz, Laur. VI. 31: Grossschrift.
 117. Florenz, Laur. Medic. Palat. 244.
 118. Florenz, Laur. Medic. Palat. 243.
 119. Rom, Vatikan Gr. 1155.
 120. Rom, Vatikan Gr. 1156.
 121. Rom, Vatikan Gr. 1157.
 122. Rom, Vatikan Gr. 1068.
 123. Rom, Vatikan Gr. 1522: Grossschrift.
 124. Rom, Vatikan Gr. 1988.
 125. Rom, Vatikan Gr. 2017.
 126. Rom, Vatikan Gr. 2041.
 127. Rom, Vatikan Gr. 2063: Grossschrift.
 128. Rom, Vatikan Gr. 2133.
 129. Rom, Vatikan Reg. Gr. 12.
 130. Rom, Vatikan Ottobon. 2: 2 Bde: Grossschrift.

131. Rom, Vatikan Ottobon. 175.
 132. Rom, Vatikan Ottobon. 326.
 133: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 133 apl 39: Rom, Vatikan Ottobon. 416.
 134. Rom, Barberini VI. 4.
 135. Rom, Barberini IV. 54: die untere, ältere Schrift: Grossschrift.
 136. Rom, Barberini IV. 54: die obere, jüngere Schrift.
 137. Rom, Vallicelli D. 63.
 138. Neapel, Nat. II. A a. 6.
 139. Venedig, Marc. 12: Grossschrift.
 140. Venedig, Marc. 626.
 141. Venedig, Marc. I. 9.
 142. Venedig, Marc. I. 23.
 144: \mathcal{L}^a : früher apl 22: Paris, Nat. Gr. 304.
 [evl 144 war in Caesena, ist vielleicht heute in Rom.]
 145: \mathcal{L}^a : früher apl 23: Paris, Nat. Gr. 306.
 [evl 145 war in Caesena, ist vielleicht heute in Rom.]
 146. Cambridge, Universitätsbibl. Dd. 8. 23.
 147: \mathcal{L}^a : früher apl 25: Paris, Nat. Gr. 319.
 148: \mathcal{L}^a : früher apl 26: Paris, Nat. Gr. 320.
 149: \mathcal{L}^a : früher apl 27: Paris, Nat. Gr. 321.
 150. London, British Museum Harley 5598: Grossschrift.
 151. London, British Museum Harley 5785.
 152. London, British Museum Harley 5787: Grossschrift.
 153: \mathcal{L}^a : früher apl 30: Paris, Nationalbibl. Gr. 373.
 154. München, königl. Bibl. Gr. 326.
 155. Wien, kaiserl. Bibl. Gr. theol. 209. Scr 180.
 156: \mathcal{L}^a : früher apl 33: Paris, Nat. Gr. 382.
 [evl 156] war Rom, Vallicelli D. 41; heute verschollen.
 157. Oxford, Bodleian Clarke 8.
 158: \mathcal{L}^a : früher apl 34: Paris, Nat. Gr. 383.
 159. Jerusalem, im Jungfrauenkloster *μεγάλη παναγία* 1.
 160: \mathcal{L}^a : früher apl 38: Rom, Vat. Gr. 1528.
 161: \mathcal{L}^a : früher apl 42: Rom, Vallicelli C. 46: Bl 227—241.
 162: \mathcal{L}^a : früher apl 45: Glasgow, Hunter Museum V. 3. 4. (in der
 Universität, aber *nicht* Univ.-Bibl.)
 163: \mathcal{L}^a : früher apl 46: Mailand, Ambrosiana C. 63 sup.
 164: \mathcal{L}^a : früher apl 58: Oxford, Christ Church Wake 33.
 165: \mathcal{L}^a : früher apl 60: London, Lambeth 1190. Scr apl 57.
 166: \mathcal{L}^a : früher apl 61: London, Lambeth 1191. Scr apl 59.

- 167: \mathcal{L}^a : früher apl 63: London, Lambeth 1195. Scr apl 61.
 168: \mathcal{L}^a : früher apl 64: London, Lambeth 1196. Scr apl 62.
 169: \mathcal{L}^a : früher apl 65: London, Brit. Mus. Add. 32051. Scr apl 52.
 170: \mathcal{L}^a : früher apl 68: London, Burdett-Coutts III. 24. Scr apl 65.
 171: \mathcal{L}^a : früher apl 70a: Petersburg, kaiserl. 38: Bl 8: Grosschrift, zweimal überschrieben. Scr apl 72.
 172: \mathcal{L}^a : früher apl 75: Cambridge, Massachusetts, Harvard Univ. A. R. g. 3. 10. Scr apl 70.
 173: \mathcal{L}^a : früher apl 73: Petersburg, kais. Gr. 57. Scr apl 54.
 174: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 245 b [obere Schrift] = evl 257 und 259 und apl 72 und 74: Petersburg, kaiserl. 37a. 112. 45a. 110. Scr evl 476. 477. apl 183. 197.
 175: \mathcal{L}^a : früher apl 76: New York, Astor Bibl. Sussex VI. H. c. 9. Scr apl 198.
 176: \mathcal{L}^a : früher apl 77: Cambridge, England, Univ.-Bibl. 679. 1. Scr apl 79.
 177: \mathcal{L}^a : früher apl 79: London, British Museum Add. 11841. Scr apl 75.
 178: \mathcal{L}^a : früher apl 80: Leipzig, Univ.-Bibl. 69. Scr apl 71.
 179: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 179 apl 55: Trier, Domschatz 143. F: Bl 1—8: Grosschrift.
 180. Andover, Massachusetts, theologisches Seminar MS. 1. Scr 463.
 181. Curzon 83,18. Scr 234.
 182. Curzon 66,1. Scr 233.
 183. London, British Museum Arundel 547: Grosschrift. Scr 257.
 184. London, British Museum Burney 22. Scr 259.
 185: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 185 apl 59: Cambridge, Christ College 13. 4. 6. Scr 222.
 186. Cambridge, Trinity College O. IV. 22. Scr 221.
 187. London, British Museum Arundel 536. Scr 256.
 188. London, British Museum Add. 5153. Scr 260.
 189: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 189 apl 175: London, Brit. Mus. Add. 11840. Scr 261.
 190. London, British Museum Add. 17370: 1 Bl. Scr 262.
 191. London, British Museum Add. 18212. Scr 263.
 192. London, British Museum Add. 19460. Scr 264.
 193. London, British Museum Add. 19993. Scr 266.
 194. Oxford, Bodleian, Canonici Gr. 85. Scr 202.

195. Oxford, Bodleian, Canonici Gr. 92. Scr 203.
 196. Oxford, Bodleian, Canonici Gr. 119. Scr 204.
 197. Oxford, Bodleian, Canonici Gr. 126. Scr 205.
 198. Oxford, Bodleian, Clarke Gr. 45. Scr 206.
 199. Oxford, Bodleian, Clarke Gr. 46. Scr 207.
 200. Oxford, Bodleian, Clarke Gr. 47. Scr 208.
 201. Oxford, Bodleian, Clarke Gr. 48. Scr 209.
 202. Oxford, Bodleian, Cromwell 27. Scr 210.
 203. Oxford, Bodleian, Misc. 119. Scr 211.
 204. Oxford, Bodleian, Misc. 140. Scr 212.
 205. Oxford, Bodleian, Barocc. 197. Scr 201.
 206. Oxford, Christ Church Wake 13. Als (206) sind Bl I—IV
 zu bezeichnen: Grosschrift. Scr 213.
 207. Oxford, Christ Church Wake 14. Scr 214.
 208. Oxford, Christ Church Wake 15. Scr 215.
 209. Oxford, Christ Church Wake 16. Scr 216.
 210. Oxford, Christ Church Wake 17. Scr 217.
 211. Oxford, Christ Church Wake 18. Scr 218.
 212. Oxford, Christ Church Wake 19. Scr 219.
 213. Oxford, Christ Church Wake 23. Scr 220.
 214. London, Highgate, Burdett-Coutts I. 2. Scr 239.
 215: l^{+a} : früher evl 215 apl 176: London, Highgate, Burdett-
 Coutts I. 8. Als (215) sind einige überschriebene Blätter
 am Schluss zu bezeichnen, wenn jemand je einiges Neu-
 testamentliche daraus lesen sollte. Scr 240.
 216. London, Highgate, Burdett-Coutts I. 10. Scr 251.
 217. London, Highgate, Burdett-Coutts I. 23. 1. Scr 241.
 218. London, Highgate, Burdett-Coutts I. 23. 2. Scr 242.
 219. London, Highgate, Burdett-Coutts II. 5. Scr 243.
 220. London, Highgate, Burdett-Coutts II. 16. Scr 244.
 221. London, Highgate, Burdett-Coutts II. 30. Scr 245.
 222. London, Burdett-Coutts III. 21. Scr 246.
 223. London, Burdett-Coutts III. 29. Scr 252.
 224. London, Burdett-Coutts III. 34. Scr 247.
 225. London, Burdett-Coutts III. 43. Scr 248.
 226. London, Burdett-Coutts III. 46. Scr 249.
 227. London, Burdett-Coutts III. 52. Scr 250.
 228: l^{+a} : früher evl 228 apl 263: London, Burdett-Coutts III. 53.
 Scr 253².

229. London, Lambeth 1187. Scr 223.
 230. London, Lambeth 1188. Scr 224.
 231. London, Lambeth 1189. Scr 225.
 232. London, Lambeth 1193. Scr 226.
 233. Curzon 84. 19. Scr 235.
 234. London, Sion College Arc. 1. 1. Scr 227.
 235. London, Sion College Arc. 1. 2. Scr 228.
 236. London, Sion College Arc. 1. 4. Scr 229.
 237. Ashburnham 205. Scr 237.
 238. Coniston, John Ruskin. Scr 254.
 239. Glasgow, Universität, Hunter Museum (*nicht* Univ.-Bibl.)
 V. 5. 10. Scr 230.
 240. Glasgow, Universität, Hunter Museum (*nicht* Univ.-Bibl.)
 V. 3. 3. Scr 231.
 241: l^{+a} : früher evl 241 und apl 44: Glasgow, Universität, Hunter
 Museum (*nicht* Univ.-Bibl.) V. 4. 3. Scr 232.
 242. Moskau, Synode W. 455. S. 326. M. 313: Bl. 238. 239: Gross-
 schrift. Scr 465.
 243. Petersburg, kaiserl. Gr. 21 und 21a: Grossschrift. Scr 466.
 244. Petersburg, kaiserl. Gr. 35: Grossschrift. Scr 467.
 245. Petersburg, kaiserl. Gr. 36: 1 Bl: Grossschrift. Scr 468.
 [245 b] ist liturgisches, die ältere Schrift in Petersb. kais. Gr.
 37. Scr 469.
 246. Petersburg, kaiserl. Gr. 39: Grossschrift. Scr 194.
 247. Petersburg, kaiserl. Gr. 40: $\frac{1}{2}$ Bl: Grossschrift. Scr 470.
 248. Petersburg, kaiserl. Gr. 43: Grossschrift. Scr 471.
 249: l^{+a} : früher evl 249 apl 178: Petersburg, kaiserl. Gr. 44:
 Grossschrift. Scr 191.
 250: l^{+a} : früher evl 250 apl 179: Petersburg, kaiserl. Gr. 55:
 Grossschrift. Scr 472.
 251. Petersburg, kaiserl. Gr. 56. Scr 195.
 252. Petersburg, kaiserl. Gr. 69. Scr 473.
 253. Petersburg, kaiserl. Gr. 71. Scr 196.
 254. Petersburg, kaiserl. Gr. 80. Scr 474.
 255. Petersburg, kaiserl. Gr. 84. Scr 475.
 256: l^{+a} : früher evl 256 apl 180: Petersburg, kaiserl. Gr. 90.
 Scr 192.
 257: l^{+a} : früher apl 81: London, Brit. Mus. Add. 29714. Scr apl 69.
 [evl 257] ist 174. Scr 476.

258. Petersburg, kaiserl. Gr. 111. Scr 197.
- 259: /^a: früher apl 83: Oxford, Bodleian Misc. 319. Scr apl 76.
[evl 259] ist 174. Scr apl 477.
260. Panticapaea? Kollation erhalten. Scr apl 198.
261. Paris, Nationalbibl. Suppl. Gr. 27. Scr apl 158.
262. Paris, Nat. Suppl. Gr. 242. Scr 159.
263. Besançon, Stadtbibl. 44. Scr 193.
264. Venedig, Marc. I. 4. Scr 170.
265. Venedig, Marc. I. 45: Grossschrift. Scr 171.
266. Venedig, Marc. I. 46. Scr 172.
267. Venedig, Marc. I. 47. Scr 173.
268. Venedig, Marc. I. 48. Scr 174.
269. Venedig, Marc. I. 49: Bl 251*—254: Grossschrift. Scr 175.
270. Venedig, Marc. I. 50. Scr 176.
271. Venedig, Marc. I. 51. Scr 177.
272. Venedig, Marc. I. 52. Scr 178.
273. Venedig, Marc. II. 17: Bl 5—13. Scr 478.
- 274: /⁺^a: Venedig, Marc. II. 143. Scr 479.
275. Venedig, Marc. I. 53. Scr 181.
276. Venedig, Marc. I. 54. Scr 182.
277. Venedig, Marc. I. 55. Scr 183.
278. Venedig, St. Georg B'. Scr 186.
279. Venedig, St. Georg A'. Scr 184.
280. Venedig, St. Georg F'. Scr 185.
281. Bologna, Universitäts-Bibliothek 3638. Scr 160.
282. Parma, königl. 14. Scr 161.
283. Siena, Universitäts.-Bibl. X. IV. 1. Scr 162.
284. Mailand, Ambrosiana Q. 79 sup. Bl 1. Scr 163.
285. Mailand, Ambrosiana E. S. V. 14: Bl 1—37, und aus einer
anderen Handschrift Bl 67. Scr 164. 165.
286. Mailand, Ambrosiana E. 101 sup. Scr 480.
- 287: /⁺^a: früher evl 287 apl 181: Mailand, Ambr. D. 108 sup.
Scr 166.
288. Mailand, Ambrosiana A. 150 sup. Scr 167.
289. Mailand, Ambrosiana C. 160 inf. Scr 168.
- 290: /⁺^a: früher evl 290 apl 182: Mailand, Ambr. P. 274 sup.
Scr 169.
291. Florenz, Laur. Marc. 706. Scr 187.
292. Carpentras, Stadtbibliothek 11. Scr 189.

293. Leipzig, Universitäts-Bibl. 3, untere Schrift. Scr 190.
294. Tübingen, Universitäts-Bibliothek 2. Scr 481.
295. früher Montfaucons. Scr 482.
296. Cambridge, Massachusetts, Harvard Univ. Dr. 69. Grossschrift. Scr 483.
297. Cambridge, Massachusetts, Harvard Univ. A. R. g. 3. 10. Scr 484.
298. Cambridge, Massachusetts, Harvard Univ. A. R. g. 1. 3. Scr 485.
299. London, Britische und ausländische Bibelgesellschaft (24). Die jüngere Schrift von Ξ . Scr 200.
300. Sinai 204. Scr 286.
301. Madison, New Jersey, „Drew Theological Seminary“ MS. 2. Scr 486.
302. Albion, Massachusetts A. A. Benton. Scr 490.
303. Princeton, New Jersey, „Theological Seminary“. Scr 491.
304. Woolwich, Ch. C. G. Bate. Scr 492.
305. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 679. 2. Scr 291.
- 306: Γ^{+a} : Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1836. Scr 292.
307. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1839. Scr 293.
308. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1840. Scr 294.
309. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1879. 2. Scr 295.
310. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1879. 12. Scr 296.
311. Cambridge, England, Univ.-Bibl. Add. 1879. 13. Scr 297.
- 312: Sinai: von Tischendorf herausgegeben. Scr 493.
313. London, Highgate, Burdett-Coutts [II. 5]. Scr 494.
314. London, Highgate, Burdett-Coutts II. 14. Scr 495.
- 315: Γ^{+a} : früher evl 315 apl 184: London, Burdett-Coutts III. 42. Scr 253.
316. London, Brit. Mus. Add. 14637: Grossschrift: syrisch übersrieben. Scr 496.
317. London, Brit. Mus. Add. 14638: Grossschrift: syrisch übersrieben. Scr 497.
318. London, Brit. Mus. Add. 19737. Scr 265.
319. London, Brit. Mus. Add. 21260. Scr 267.
320. London, Brit. Mus. Add. 21261. Scr 268.
321. London, Brit. Mus. Add. 22735. Scr 269.
322. London, Brit. Mus. Add. 22742. Scr 270.
323. London, Brit. Mus. Add. 22743. Scr 271.

324. London, Brit. Mus. Add. 22744. Scr 272.
 325. London, Brit. Mus. Add. 24374. Scr 273.
 326. London, Brit. Mus. Add. 24377. Scr 274.
 327. London, Brit. Mus. Add. 24379. Scr 276.
 328. London, Brit. Mus. Add. 24380. Scr 277.
 329. London, Brit. Mus. Add. 27860. Scr 278.
 330. London, Brit. Mus. Add. 28817. Scr 279.
 331. London, Brit. Mus. Add. 28818. Scr 280.
 332. London, Brit. Mus. Add. 29713. Scr 62.
 333. London, Brit. Mus. Add. 31208. Scr 281.
 334. London, Brit. Mus. Add. 31919. Scr 282.
 335. London, Brit. Mus. Add. 31920. Scr 283.
 336. London, Brit. Mus. Add. 31921. Scr 284.
 337. London, Brit. Mus. Add. 31949. Scr 285.
 338. London, Brit. Mus. Burney 408. Scr 499.
 339. London, Brit. Mus. Egerton 2613. Scr 59.
 340. 1^a: früher evl 340 apl 186: London, Brit. Mus. Harley 5561.
 Scr 258.
 341. Oxford, Bodleian Misc. 307. Scr 288.
 342. Oxford, Bodleian Misc. 308. Scr 289.
 343. Oxford, Keble College. Scr 298.
 344. Curzon 85. 20. Scr 236.
 345. Wisbech, Peckover 70. Scr 500.
 346. London, British Museum Egerton 2786. Scr 255.
 347. Wien, kaiserl. Gr. theol. 160: Bl 1—4 und sechs Blätter am
 Schlusse des Bandes. Scr 501.
 348: 1^a: Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 226.
 [348] von früher ist **1** 3. Scr evl 502.
 349. Wien, kaiserl. Bibl. Rainer Inv. 8023. ~~Scr 504~~
 350. Montpellier, Schule der Medizin H'. 405. Scr 504.
 351. Paris, Protestantische Bibelgesellschaft. Scr 505.
 352. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, IV: Bl 5. 6: Gross-
 schrift. Scr 506.
 353. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, V: Bl 7—10: Gross-
 schrift. Scr 507.
 354. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, VI: Bl 11—18:
 Grossschrift. Scr 508.
 355. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, VII: Bl 19: Gross-
 schrift. Scr 509.

356. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, VIII: Bl 20. 21: Grossschrift. Scr 512.
357. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, IX: Bl 22. 23: Grossschrift. Scr 513.
358. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, X: Bl 24—29: Grossschrift. Scr 514.
359. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, XI: Bl 30. 31: Grossschrift. Scr 515.
360. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 1155, XII: Bl 32. 33: Grossschrift. Scr 516.
361. Paris, Nationalbibliothek, Gr. 256. Scr 426.
362. Paris, Nationalbibliothek, Gr. 928: Grossschrift: überschrieben. Scr 427.
363. Paris, Nationalbibliothek, Gr. 975. B.: Grossschrift: überschrieben. Scr 299.
364. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 24. Scr 416.
365. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 29. Scr 417.
366. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 74. Scr 366.
367. Paris, Nationalbibliothek, Suppl. Gr. 567: Grossschrift. Scr 367.
368. Oxford, Bodleian, Arch. Selden, supra 9: Bl. 122—128: Grossschrift: überschrieben. Scr 421.
369. Paris, Nationalbibl. Suppl. Gr. 758. Scr 423.
- 370: ι^+a : früher evl 370 apl 187: Paris, Nat. Suppl. Gr. 805: Bl 1—7: Grossschrift: überschrieben. Scr 324.
371. Paris, Nat. Suppl. Gr. 834. Scr 424.
372. Paris, Nat. Suppl. Gr. 905. Scr 425.
373. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1081: Grossschrift. Scr 517.
374. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1096. Scr 419.
375. Berlin, königl. Gr. Fol. 51. Scr 370.
376. Berlin, königl. Gr. Fol. 52. Scr 371.
377. Berlin, königl. Gr. Fol. 53. Scr 372.
378. Berlin, königl. Gr. Quart. 44. Scr 373.
379. Berlin, königl. Gr. Quart. 61. Scr 374.
380. Berlin, königl. Gr. Quart. 64. Scr 375.
381. London, Henry Yates Thompson MS. 99. Scr 368.
382. Berlin, königl. Bibl. Hamilton 246. Scr 369.
- 383: ι^+a : früher evl 383 apl 259: Athen, Nationalbibliothek 163. Scr 518.

384. Athen, Nationalbibl. 164. Scr 519.
 385. Athen, Nationalbibl. 165. Scr 520.
 386. Athen, Nationalbibl. 166. Scr 521.
 387. Athen, Nationalbibl. 167. Scr 522.
 388. Athen, Nationalbibl. 168. Scr 523.
 389. Athen, Nationalbibl. 169. Scr 524.
 390. Athen, Nationalbibl. 170. Scr 528.
 391. Athen, Nationalbibl. 171. Scr 529.
 392. Athen, Nationalbibl. 172. Scr 530.
 393. Athen, Nationalbibl. 173. Scr 531.
 394. Athen, Nationalbibl. 174. Scr 532.
 395. Athen, Nationalbibl. 175. Scr 534.
 396. Athen, Nationalbibl. 176. Scr 535.
 397. Athen, Nationalbibl. 177: die ältere Schrift. Scr 537.
 [397] von früher, gestrichen. Scr 536.
 398. Athen, Nationalbibl. 177: die jüngere Schrift. Scr 537.
 399. Athen, Nationalbibl. 178: Bl 1—6. 132—178. }
 400. Athen, Nationalbibl. 178: Bl 7—131. } Scr 538.
 [400] von früher ist 1122. Scr 540.
 401. Athen, Nationalbibl. 179. Scr 541.
 402. Athen, Nationalbibl. 180. Scr 542.
 403. Athen, Nationalbibl. 181. Scr 543.
 404. Athen, Nationalbibl. 182. Scr 544.
 405. Athen, Nationalbibl. 183. Scr 546.
 406. Athen, Nationalbibl. 184. Scr 549.
 407. Athen, Nationalbibl. 185. Scr 550.
 408. Athen, Nationalbibl. 186. Scr 552.
 409. Athen, Nationalbibl. 187. Scr 553.
 410. Athen, Nationalbibl. 188. Scr 556.
 411. Athen, Nationalbibl. 189. Scr 560.
 412. Athen, Nationalbibl. 190. Scr 561.
 413. Athen, Nationalbibl. 191. Scr 563.
 414. Athen, Nationalbibl. 192. Scr 564.
 415. Athen, Nationalbibl. 193. Scr 565.
 416. Athen, Nationalbibl. 194. Scr 566.
 417. Athen, Nationalbibl. 195. Scr 567.
 418. Athen, Nationalbibl. 196. Scr 568.
 419. Athen, Nationalbibl. 197. Scr 569.
 420. Athen, Nationalbibl. 198. Scr 570.

421. Athen, Nationalbibl. 199. Scr 571.
 422. Athen, Nationalbibl. 200. Scr 572.
 423. Athen, Nationalbibl. 201. Scr 573.
 424. Athen, Nationalbibl. 202. Scr 574.
 425. Athen, Nationalbibl. 59: Grosschrift. Scr 759.
 426: l^{+a} : früher evl 426 apl 191: Athen, Nationalbibl. (3)?
 Scr 804.
 427: l^{+a} : früher evl 427 apl 192: Athen, Nationalbibl. 133.
 Scr 828.
 428. Athen, Nationalbibl. 63. Scr 829.
 429. Athen, Nationalbibl. 66.
 430. Athen, Nationalbibl. 70.
 431. Athen, Nationalbibl. 83.
 432. Athen, Nationalbibl. 64.
 433. Athen, Nationalbibl. 82.
 434. Athen, Nationalbibl. 68.
 435. Athen, Nationalbibl. 79.
 436. Athen, Nationalbibl. 73.
 437. Athen, Nationalbibl. 67.
 438. Athen, Nationalbibl. 112.
 439: l^{+a} : früher evl 439 apl 193: Athen, Nationalbibl. 661.
 440: l^{+a} : früher evl 440 apl 194: Athen, Nationalbibl. 126.
 441. Athen, Nationalbibl. 69.
 442. Athen, Nationalbibl. 61.
 443: l^{+a} : früher evl 443 apl 195: Athen, Nationalbibl. 840.
 444. Athen, Nationalbibl. ? : 10. Jhdt. $26,5 \times 20,3$, Perg überschrieben, Grosschrift, ? Bl, 2 Sp, 23(?) Z, rote Mus: Bruchstück Evl. Die neuere Schrift: 14. Jhdt, $20,3 \times 13,2$, 1 Sp, 25 Z: Liturgisches.
 445. Athen, Nationalbibl. 84.
 446: l^{+a} : früher evl 446 apl 196: Athen, Nationalbibl. ? 12. oder 13. Jhdt, $20,5 \times 14,8$ Perg, ? Bl, 1 Sp, 21 Z: ἀκολουθία mit vielen Lesestücken aus Apl. Evl. Vorher Liturgisches.
 447. Athen, Nationalbibl. 85.
 448. Athen, Nationalbibl. 124.
 449. Athen, Nationalbibl. 62.
 450. Athen, τῆς βουλῆς 7.
 451. Athen, Athanasius Bournias.

452. Athen, Athanasius Bournias. Mit (452) ist ein Grosschriftblatt darin zu bezeichnen.
453. Athen, Varoukkas.
454. Dublin, Trinity College A. I. 8: Bl. I.
455. Toledo, „magni conventus canonicorum, armar. 31, num. 31“.
456. Einst auf Korfu, des Erzbischof Eustathius: 13. oder 14. Jhdt, $29,6 \times 23,8$, Perg, ? Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl (Joh é Mt Lk σ - λ); εὐ. τοῦ πάθους. Wahrscheinlich in Italien geschrieben.
457. Einst auf Korfu, des Erzbischof Eustathius: 14. Jhdt, $11,4 \times 15,4$, Papier, ? Bl, 1 Sp, 25 Z, mut: Evl (Joh é Mt Lk σ - λ); die Aufschriften der Lesestücke sind eigentümlich.
458. Einst auf Korfu, des Erzbischof Eustathius: 15. Jhdt, $21,2 \times 13,7$, Papier, ? Bl, 1 Sp, 23 Z, mut: Evl (Joh Mt Lk é); fängt γ' τ. α' Joh an, schliesst Aug ζ'. Pelagia hat Joh 8,3—11. Für Konstantinopel geschrieben.
459. Einst auf Korfu, Johannes Eleutheriou: 12. Jhdt, $27,9 \times 23,1$, Perg, ? Bl, 2 Sp, 18 Z, rote Mus: Evl (Joh é Mt Lk σ - λ). Pelagia Joh 7,53—8,11 (nicht 8,3—11).
460. Einst auf Korfu, Johannes Eleutheriou: 12. Jhdt, $29,9 \times 21,5$, Perg, 299 Bl, 2 Sp, 23 Z, rote Mus: Evl (Joh Mt Lk é).
461. Einst auf Korfu, Johannes Eleutheriou: 1413, $28,5 \times 20,3$, Papier, ? Bl, 2 Sp, 23 Z: Evl (Joh Mt Lk é). Georg ὁ σιδεροκαστρίτης schrieb diese Handschrift auf Kosten des Nikephoros τοῦ λούβρου καὶ κεφαλῆς πόλεως βελλαγράδων. Enthält einen Katalog von 28 Büchern in der Kirche im Kloster der heiligen Maria.
462. Einst auf Korfu, Aristides S. Varoukkas: 17. oder 18. Jhdt, $19,6 \times 13,9$, Papier, ? Bl, 1 Sp, 25 Z, ohne Mus: Evl (Joh Mt Lk é). Maria von Ägypten Joh 8,3—11.
463. Grottaferrata A'. α'. 7. Scr 313.
464. Grottaferrata A'. α'. 9. Scr 314.
465. Grottaferrata A'. α'. 10. Scr 315.
466. Grottaferrata A'. α'. 11. Scr 316.
467. Grottaferrata A'. α'. 12. Scr 317.
468. Grottaferrata A'. α'. 13. Scr 318.
469. Grottaferrata A'. α'. 14. Scr 319.
470. Grottaferrata A'. α'. 15. Scr 320.
471. Grottaferrata A'. α'. 16. Scr 321.

472. Grottaferrata A'. δ' . 11. Scr 330.
- 473: l^{+a} : früher evl473 apl197: Grottaferrata A'. δ' . 2. Scr 323.
474. Auckland, New Zealand, Stadtbibliothek. Scr 420.
- 475: l^{+a} : früher evl475 apl198: Grottaferrata A'. δ' . 4. Scr 325.
- 476: l^{+a} : früher evl476 apl78: London, Burdett-Coutts III. 44.
Scr 290.
- 477: l^{+a} : früher evl477 apl62: London, Lambeth 1194. Scr 363.
- 478: l^{+a} : früher evl478 apl102: Grottaferrata A'. β' . 2 oder
B'. α' . 7: Bl 159—213. Scr 322.
- 479: l^a : früher apl85: Wien, kaiserl. Gr. theol. 308. Scr apl200.
480. Grottaferrata A'. δ' . 16: überschrieben. (Ob etwa Evv?)
Scr 331.
481. Grottaferrata A'. δ' . 17: Grosschrift: überschrieben. (Ob
etwa Evv?) Scr 332.
482. Grottaferrata A'. δ' . 19: Grosschrift: überschrieben. Scr 333.
483. Grottaferrata A'. δ' . 20 oder Δ' . δ' . 6, Bruchst. 3: über-
schrieben. Scr 334.
484. Grottaferrata A'. δ' . 21: überschrieben. Scr 335.
485. Grottaferrata A'. δ' . 22: überschrieben. Scr 336.
486. Grottaferrata A'. δ' . 24: Bruchst. 1. [Scr 337.] 2 (Grosschrift:
überschrieben). 9 (l^{+a} : früher apl200: überschrieben).
Scr 340.
487. Grottaferrata Γ' . α' . 18. Scr 338.
- 488: l^{+a} : früher evl488 apl201: Grottaferrata Γ' . β' . 2. Scr 339.
- 489: l^{+a} : früher evl489 apl202: Grottaferrata Γ' . β' . 6. Scr 341.
490. Grottaferrata Γ' . β' . 7. Scr 342.
491. Grottaferrata Γ' . β' . 8. Scr 343.
- 492: l^{+a} : früher evl492 apl203: Grottaferrata Γ' . β' . 9. Scr 344.
493. Grottaferrata Γ' . β' . 11. Scr 345.
- 494: l^{+a} : früher evl494 apl204: Grottaferrata Γ' . β' . 12. Scr 346.
- 495: l^{+a} : früher evl495 apl205: Grottaferrata Γ' . β' . 13. Scr 347.
496. Grottaferrata Γ' . β' . 14. Scr 348.
- 497: l^{+a} : früher evl497 apl206: Grottaferrata Γ' . β' . 15. Scr 349.
- 498: l^{+a} : früher evl498 apl207: Grottaferrata Γ' . β' . 17. Scr 350.
499. Paris, Nat. Suppl. Gr. 687: Bl 11 und 15. Scr 422.
- 500: l^{+a} : früher evl500 apl208: Grottaferrata Γ' . β' . 19. Scr 352.
- 501: l^{+a} : früher evl501 apl209: Grottaferrata Γ' . β' . 23. Scr 353.
- 502: l^{+a} : früher evl502 apl210: Grottaferrata Γ' . β' . 24. Scr 354.
503. Grottaferrata Γ' . β' . 35. Scr 355.

- 504: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 504 apl 211: Grottaferrata Γ' . β' . 38. Scr 356.
 505: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 505 apl 212: Grottaferrata Γ' . β' . 42. Scr 357.
 506: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 506 apl 213: Grottaferrata Δ' . β' . 22. Scr 358.
 507. Grottaferrata Δ' . γ' . 7. Scr 359.
 508. Grottaferrata Δ' . γ' . 26. Scr 360.
 509. Grottaferrata Δ' . δ' . 6: Bruchst. 3. Scr 361.
 510. Florenz, Laur. Gaddian. 124.
 511. Florenz, Riccardi 69: Bl III: Grosschrift: überschrieben.
 512. Messina, Universität 58. Scr 306.
 513. Messina, Universität 65. Scr 300.
 514. Messina, Universität 66. Scr 301.
 515. Messina, Universität 73. Scr 305.
 516. Messina, Universität 75. Scr 302.
 517. Messina, Universität 94. Scr 307.
 518. Messina, Universität 95. Scr 311.
 519. Messina, Universität 96. Scr 303.
 520. Messina, Universität 98. Scr 304.
 521. Messina, Universität 111. Scr 308.
 522. Messina, Universität 112. Scr 309.
 523: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 523 apl 214: Messina, Universität 150.
 Scr 312.
 524. Messina, Universität 170. Scr 310.
 525. Messina, Universität 175.
 526. Pistoja, Fabroni.
 527. Rom, Angelica D. 2. 27: Bruchst. 4. 5. 6 (Grosschrift).
 7 (Grosschrift). 8.
 528: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 528 apl 215: Rom, Barb. III. 22. Scr 409.
 529: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 529 apl 216: Rom, Barb. III. 129. Scr 410.
 530: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 530 apl 217: Rom, Barb. IV. 1. Scr 408.
 531. Rom, Barb. IV. 13. Scr 406.
 532: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 532 apl 218: Rom, Barb. IV. 25. Scr 407.
 533: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 533 apl 219: Rom, Barb. IV. 28.
 534. Rom, Barb. IV. 30. Scr 404.
 535. Rom, Barb. IV. 43. Scr 403.
 536. Rom, Barb. IV. 53. Scr 405.
 537. Rom, Barb. VI. 18. Scr 411.
 538. Rom, Chigi R. VII. 52: Grosschrift. Scr 414.
 539. Rom, Vatikan Gr. 350.
 540. Rom, Vatikan Gr. 352. Scr 376.

541. Rom, Vatikan Gr. 353. Scr 377.
 542. Rom, Vatikan Gr. 355. Scr 378.
 543. Rom, Vatikan Gr. 357. Scr 379.
 544. Rom, Vatikan Gr. 362. Scr 380.
 545. Rom, Vatikan Gr. 540: Bl 1. 2. 195. 196. Scr 381.
 546. Rom, Vatikan Gr. 781. Scr 382.
 547. Rom, Vatikan Gr. 1217. Scr 547.
 548: I^{+a} : früher evl 548 apl 220: Rom, Vatikan Gr. 1228: Bl 16
 bis 39. Scr. 548.
 549. Rom, Vatikan Gr. 1534. B. Scr 383.
 550. Rom, Vatikan Gr. 1601. Scr 384.
 551. Rom, Vatikan Gr. 1625.
 552. Rom, Vatikan Gr. 1813: Bl 1—13. Scr 385.
 553. Rom, Vatikan Gr. 1886. Scr 386.
 554: I^{+a} : früher evl 554 apl 221: Rom, Vatikan Gr. 1973: Bl 24v
 bis 57 r.
 555: I^{+a} : früher evl 555 apl 222: Rom, Vatikan Gr. 1978: Bl 49
 bis 75.
 556: I^{+a} : früher evl 556 apl 223: Rom, Vatikan Gr. 2012. Scr 387.
 557: I^{+a} : früher evl 557 apl 224: Rom, Vatikan Gr. 2051: Bl 84
 —121.
 558: I^{+a} : früher evl 558 apl 225: Rom, Vatikan Gr. 2052.
 559. Rom, Vatikan Gr. 2061: Grossschrift.
 560. Rom, Vatikan Gr. 2100. Scr 388.
 561. Rom, Vatikan Gr. 2129: Bl 1—5. Scr 389.
 562. Rom, Vatikan Gr. 2138.
 563. Rom, Vatikan Gr. 2144. Scr 390.
 564. Rom, Vatikan Gr. 2167. Scr 392.
 565. Rom, Vatikan Gr. 2251. Scr 393.
 566. Rom, Vatikan Ottob. Gr. 444: Bl A. B. Scr 396.
 567. Rom, Vatikan Palat. Gr. 1: Bl A. Scr 397.
 568. Rom, Vatikan Palat. Gr. 221. Scr 398.
 569. Rom, Vatikan Palat. Gr. 239. Scr 399.
 570. Rom, Vatikan Pii II. Gr. 33. Scr. 188.
 571. Rom, Vatikan Reg. Gr. 44. Scr. 394.
 572: I^{+a} : früher evl 572 apl 226: Rom, Vatikan Reg. Gr. 49.
 Scr 572.
 573: I^{+a} : früher evl 573 apl 227: Rom, Vatikan Reg. Gr. 59.
 Scr 395.

574. Syrakus, Seminar 3. Scr 362.
 575: l^a : früher evl 575 apl 228: Syrakus, Seminar 4.
 576. Venedig, S. Lazar. 1631.
 577. Athos, Dionysios 378.
 578. Edinburgh, Universität Laing 9.
 579. Athos, Andreas 7.
 580. Athos, Andreas 2.
 581. Athos, Andreas 28.
 582. Athos, Andreas 8.
 583: l^a : früher apl 86: Besançon, Stadtbibl. 41. Scr apl 51.
 584: l^a : früher apl 88: Paris, Nat. Suppl. Gr. 800. Scr apl 130.
 585: l^a : früher apl 89: Modena, Este II. D. 3. Scr apl 50.
 586: l^a : in e 713: früher apl 90: Wisbech, Algerina Peckover:
 Grossschrift: überschrieben. Scr apl 203.
 587: l^a : früher apl 91: Athen, Nationalbibl. 205. Scr apl 204.
 588: l^a : früher apl 92: Athen, Nationalbibl. 206. Scr apl 205.
 589: l^a : früher apl 93: Athen, Nationalbibl. 90. Scr apl 206.
 590: l^a : früher apl 94: Athen, Nationalbibl. 101. Scr apl 207.
 591: l^a : früher apl 95: Athen, Nationalbibl. 106. Scr apl 208.
 592: l^a : früher apl 96: Athen, Nationalbibl. 115. Scr apl 209.
 593: l^a : früher apl 98: Athen, Nationalbibl. 102. Scr apl 211.
 594: l^a : früher apl 99: Athen, Nat. 114.
 595: l^a : früher apl 100: Eskorial X. IV. 9.
 596: l^a : früher apl 101: Eskorial Ψ . III. 9.
 597: l^a : früher apl 103: Grottaferrata A'. β' . 4.
 598: l^a : früher apl 104: Grottaferrata A'. β' . 5.
 599: l^a : früher apl 105: Grottaferrata A'. β' . 7.
 600: l^a : früher apl 106: Grottaferrata A'. β' . 8.
 601: l^a : früher apl 107: Grottaferrata A'. β' . 9.
 602: l^a : früher apl 108: Grottaferrata A'. β' . 10.
 603: l^a : früher apl 109: Grottaferrata A'. β' . 11.
 604: l^a : früher apl 111: Florenz, Laur. Mar. 704.
 605: l^a : früher apl 112: Mailand, Ambrosiana C. 16 inf.
 606: l^a : früher apl 113: Messina, Universität 93.
 607: l^a : früher apl 114: Rom, Barberini IV. 11.
 608: l^a : früher apl 115: Rom, Barberini IV. 60.
 609: l^a : früher apl 116: Rom, Barberini IV. 84.
 610: l^a : früher apl 117: Sinai 295 (15).
 611: l^a : früher apl 118: Rom, Vatikan Gr. 368.

- 612: λ^a : früher apl 119: Rom, Vatikan Gr. 369.
 613: λ^a : früher apl 120: Rom, Vatikan Gr. 2068.
 614: λ^a : früher apl 121: Rom, Vatikan Gr. 2116.
 615: λ^a : früher apl 122: Rom, Vatikan Palat. Gr. 241.
 616: λ^a : früher apl 123: Rom, Vatikan Reg. Gr. 11.
 617: λ^a : früher apl 124: Venedig, Mar. II. 115.
 618: λ^a : früher apl 125: Venedig, Mar. II. 128.
 619: λ^a : früher apl 127a: Athos, Gregorios 60.
 620: λ^a : früher apl 127b: Athos, Dionysios 386.
 621: λ^a : früher apl 128: Athos, Dionysios 387.
 622: λ^a : früher apl 129: Athos, Dionysios 392.
 623: λ^a : früher apl 130: Athos, Docheiari 17.
 624: λ^a : früher apl 131: Athos, Docheiari 20.
 625: λ^a : früher apl 132: Athos, Docheiari 27.
 626: λ^a : früher apl 133: Athos, Docheiari 141.
 627. Athos, Dionysios 1: Grosschrift.
 628. Athos, Dionysios 2.
 629. Athos, Dionysios 3.
 630. Athos, Dionysios 6.
 631. Athos, Dionysios 11.
 632. Athos, Dionysios 13.
 633. Athos, Dionysios 14.
 634. Athos, Dionysios 15.
 635. Athos, Dionysios 16.
 636. Athos, Dionysios 17.
 637. Athos, Dionysios 18.
 638. Athos, Dionysios 19.
 639. Athos, Kloster des Dionysios 20.
 640. Athos, Kloster des Dionysios 21: Grosschrift.
 641. Athos, Kloster des Dionysios 85.
 642: λ^{+a} : in r 2071: früher r 167 evl 642 apl 170: Athos, Kloster
 des Dionysios 163.
 643. Athos, Kloster des Dionysios 302.
 644. Athos, Kloster des Dionysios 303.
 645. Athos, Kloster des Dionysios 304.
 646. Athos, Kloster des Dionysios 305.
 647. Athos, Kloster des Dionysios 306.
 648. Athos, Kloster des Dionysios 307.
 649. Athos, Kloster des Dionysios 308.

650. Athos, Kloster des Dionysios 309.
 651. Athos, Docheiari 1.
 652. Athos, Docheiari 10.
 653. Athos, Docheiari 13.
 654. Athos, Docheiari 14.
 655. Athos, Docheiari 15.
 656. Athos, Docheiari 19.
 657. Athos, Docheiari 23.
 658. Athos, Docheiari 24.
 659. Athos, Docheiari 36.
 660. Athos, Docheiari 58.
 661. Athos, Docheiari 137.
 662. Athos, Esphigmenu 19.
 663. Athos, Esphigmenu 20.
 664. Athos, Esphigmenu 21.
 665. Athos, Esphigmenu 22.
 666. Athos, Esphigmenu 23.
 667. Athos, Esphigmenu 24.
 668: in e 982: Athos, Esphigmenu 27.
 669. Athos, Esphigmenu 28.
 670. Athos, Esphigmenu 35.
 671. Athos, Esphigmenu 60.
 672. Athos, Iwiron-Kloster 1.
 673. Athos, Iwiron-Kloster 3.
 674. Athos, Iwiron-Kloster 4.
 675. Athos, Iwiron-Kloster 6.
 676. Athos, Iwiron-Kloster 20.
 677. Athos, Iwiron-Kloster 23.
 678. Athos, Iwiron-Kloster 35.
 679. Athos, Iwiron-Kloster 36.
 680: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 680 apl 229: Athos, Iwiron-Kloster 39.
 681: \mathcal{L}^{+a} : Athos, Iwiron-Kloster 826.
 682. Athos, Iwiron-Kloster 637.
 683. Athos, Iwiron-Kloster 638.
 684: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 684 a 322: Athos, Iwiron-Kloster 639.
 685. Athos, Iwiron-Kloster 640.
 686: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 686 apl 230: Athos, Iwiron-Kloster 825.
 687: \mathcal{L}^{+a} : früher evl 687 apl 231: Athos, Iwiron-Kloster 884.
 688. Athos, Karakalla-Kloster 3.

689. Athos, Karakalla-Kloster 11.
 690. Athos, Karakalla-Kloster 15.
 691. Athos, Karakalla-Kloster 16.
 692. Athos, Karakalla-Kloster 17.
 693. Athos, Iwiron 880.
 694. Athos, Konstamoniti 98.
 695. Athos, Konstamoniti 99.
 696. Athos, Kloster-Kutlumusi 60.
 697. Athos, Kloster-Kutlumusi 61.
 698. Athos, Kloster-Kutlumusi 62.
 699. Athos, Kloster-Kutlumusi 63.
 700. Athos, Kloster-Kutlumusi 64.
 701. Athos, Kloster-Kutlumusi 65.
 702. Athos, Kloster-Kutlumusi 66.
 703: in e 1904: früher a 514 p 514 evl 703: Athos, Kloster-Kutlumusi 86.
 704. Athos, Kloster-Kutlumusi 90.
 705. Athos, Konstamoniti 100.
 706. Athos, Kloster-Kutlumusi 280.
 707: *l*⁺*a*: früher evl 707 apl 233: Athos, Kloster-Kutlumusi 282.
 708. Athos, Kloster-Kutlumusi 292.
 709: früher evl 710a: Athos, Kloster des Xenophon 3.
 710. Athos, Kloster des Xenophon 1.
 711. Athos, Kloster des Xenophon 58.
 712: *l*⁺*a*: früher evl 712 apl 235: Athos, Kloster des Xenophon 59.
 713. Athos, Kloster des Xenophon 68.
 714. Athos, Xeropotamu 110.
 715. Athos, Xeropotamu 112.
 716. Athos, Xeropotamu 118.
 717. Athos, Xeropotamu 122.
 718. Athos, Xeropotamu 125.
 719. Athos, Xeropotamu 126.
 720. Athos, Xeropotamu 234: Grossschrift: 2 Bl.
 721: *l*⁺*a*: früher evl 721 apl 236: Athos, Xeropotamu 247.
 722. Athos, Panteleemon-Kloster 62.
 723. Athos, Panteleemon-Kloster 4.
 724. Athos, Panteleemon-Kloster 1.
 725. Athos, Panteleemon-Kloster 2.
 726. Athos, Panteleemon-Kloster 3.

727. Athos, Panteleemon-Kloster 32.
 728. Athos, Kloster des heiligen Paulos 1.
 729. Athos, Protaton 11.
 730. Athos, Protaton 13.
 731. Athos, Protaton 15.
 732. Athos, Protaton 44.
 733. früher evl 713b: Athos, Gregorios 71.
 734. früher evl 730b: Athos, Protaton 14.
 735. früher evl 731b: Athos, Protaton 20.
 736. l^{+a} : früher evl 755b apl 240: Athos, Philotheu 213.
 737. l^{+a} : früher evl 757a apl 241: Athos, Chilianteri 15.
 738. l^a : früher apl 134: Athos, Docheiari 146.
 739. l^a : früher apl 135: Athos, Iwiron 831.
 740. l^a : früher apl 136: Athos, Karakalla 10.
 741. l^a : früher apl 137: Athos, Karakalla 156.
 742. l^a : früher apl 138: Athos, Konstamoniti 21.
 743. l^a : früher apl 139: Athos, Konstamoniti 22.
 744. Athos, Kloster-Stauroniketa 1.
 745. Athos, Kloster-Stauroniketa 27.
 746. Athos, Kloster-Stauroniketa 42.
 747. Athos, Kloster-Stauroniketa 102.
 748. Athos, Philotheu 1.
 749. Athos, Philotheu 2.
 750. Athos, Philotheu 3.
 751. l^{+a} : früher evl 751 apl 239: Athos, Philotheu 6.
 752. Athos, Philotheu 18.
 753. l^{+a} : früher evl 753 apl 267: Athos, Philotheu 25.
 754. Athos, Philotheu 61.
 755. Athos, Philotheu 125.
 756. Athos, Chilianteri 6.
 757. Athos, Chilianteri 105 im Kirchenschatz.
 758. Berat, in der Kirche (Alexoudes 3).
 759. l^{+a} : Kairo, Patriarch von Alexandrien 341: [Psalmen mit
 einigen Lesestücken aus dem Neuen Testament].
 760. Kairo, Patriarch von Alexandrien 75.
 761. Kairo, Patriarch von Alexandrien 72.
 762. Kairo, Patriarch von Alexandrien 79.
 763. Kairo, Patriarch von Alexandrien 71.
 764. Kairo, Patriarch von Alexandrien 74.

765. Kairo, Patriarch von Alexandrien 76.
 766. Kairo, Patriarch von Alexandrien 80.
 767. Kairo, Patriarch von Alexandrien 73.
 768. Kairo, Patriarch von Alexandrien 78.
 769. Kairo, Patriarch von Alexandrien 82.
 770. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 1.
 771. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 2.
 772. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 3.
 773. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 4.
 774. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 5.
 775. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 6.
 776. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 7.
 777. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 8.
 778. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 9.
 779. Chalki, Dreieinigkeits-Kloster 10.
 780. Chalki, Handelsschule 1.
 781. Chalki, Handelsschule 2.
 782. Chalki, Handelsschule 3.
 783. Chalki, Handelsschule 4.
 784. Chalki, Handelsschule 5.
 785. Chalki, Handelsschule 6.
 786. Chalki, Handelsschule 7.
 787. Chalki, Handelsschule 12.
 788. Chalki, Handelsschule 74 (75?).
 789. Chalki, Handelsschule 84.
 790. Konstantinopel, Georgenkirche.
 791. Konstantinopel, Georgenkirche.
 792. Konstantinopel, ἁγίου τᾶφου Pap.-Ker. 11.
 793. Konstantinopel, ἁγίου τᾶφου Pap.-Ker, 444.
 794. Konstantinopel, ἁγίου τᾶφου 649.
 795. Konstantinopel, ἁγίου τᾶφου 272.
 796. Konstantinopel, τοῦ ἐλληνικοῦ φιλολογικοῦ συλλόγου 48.
 797. Kairo, Patriarch von Alexandrien 81.
 798. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 1.
 799. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 37.
 800. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 38.
 801. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 40.
 802. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 41.
 803. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 66.

804. Kairo, Patriarch von Alexandrien 314. Scr 412.
 805. Patmos, Johanniskloster 68.
 806. Patmos, Johanniskloster 69.
 807. Patmos, Johanniskloster 70.
 808. Patmos, Johanniskloster 71.
 809. I^a: Sinai, Katharinenkloster 286.
 810. Patmos, Johanniskloster 73.
 811. Patmos, Johanniskloster 74.
 812. Patmos, Johanniskloster 75.
 813. Patmos, Johanniskloster 77.
 814. Patmos, Johanniskloster 78.
 815. Patmos, Johanniskloster 79.
 816. Patmos, Johanniskloster 85.
 817. Patmos, Johanniskloster 86.
 818. Kairo, Patriarch von Alexandrien 331 (Chrys).
 819. Patmos, Johanniskloster 88.
 820. Patmos, Johanniskloster 89.
 821. Patmos, Johanniskloster 91.
 822. Patmos, Johanniskloster 93.
 823. Patmos, Johanniskloster 99.
 824. Patmos, Johanniskloster 101.
 825. Patmos, Johanniskloster 330.
 826. Patmos, Johanniskloster 331.
 827. Patmos, Johanniskloster 332.
 828. Kairo, Patriarch von Alexandrien 328 (Chrys).
 829. Kairo, Patriarch von Alexandrien 60 (Musik).
 830. Saloniki, ἑλληνικοῦ γυμνασίου Α΄.
 831. Saloniki, ἑλληνικοῦ γυμνασίου Β΄.
 832. Saloniki, ἑλληνικοῦ γυμνασίου Γ΄, heute 44.
 833. Athos, Panteleemon 5.
 834. Athos, Panteleemon 30.
 835. Athos, Panteleemon 27.
 836. Saloniki, ἑλληνικοῦ γυμνασίου Θ΄, heute 46.
 837. Saloniki, ἑλληνικοῦ γυμνασίου ΙΔ΄.
 838. Saloniki, Σπυρίου.
 839—843 waren die Sinainummern 205—209, diese Bände waren
 aber am 6. März 1906 nicht vorhanden.
 839: I^a: früher apl 140a: Athos, Konstamoniti 23. —
 840: I^a: früher apl 140b: Athos, Konstamoniti 101.

- 841: /^a: früher apl 141: Athos, Kutlumusi 277.
 842: /^a: früher apl 142: Athos, Kutlumusi 354.
 843: /^a: früher apl 143: Athos, Kutlumusi 355.
 844. Sinai 210: Grossschrift.
 845. Sinai 211: Grossschrift.
 846. Sinai 212: überschrieben.
 847. Sinai 213: Grossschrift.
 848. Sinai 214: Grossschrift.
 849. Sinai 215: Grossschrift.
 850. Sinai, Katharinenkloster 216.
 851. Sinai 217.
 852. Sinai 218.
 853. Sinai 219.
 854. Sinai 220.
 855. Sinai 221.
 856. Sinai, Katharinenkloster 222.
 857. Sinai 223.
 858. Sinai 224.
 859. Sinai 225.
 860. Sinai 226.
 861. Sinai 227.
 862. Sinai, Katharinenkloster 228.
 863. Sinai 229.
 864. Sinai 230.
 865. Sinai 231.
 866. Sinai 232.
 867. Sinai 233.
 868. Sinai, Katharinenkloster 234.
 869. Sinai 235.
 870. Sinai 236.
 871. Sinai 237. Sinai 238 und 239 waren nicht vorhanden, so
 muss ich andere Handschriften einsetzen.
 872: /^a: früher apl 144: Athos, Protaton 54. —
 873: /^a: früher apl 151: Athos, Stauroniketa 129.
 874. Sinai 240.
 875. Sinai 241.
 876. Sinai 242.
 877. Sinai 243.
 878. Sinai, Katharinenkloster 244.

879. Sinai, Katharinenkloster 245.
880. Sinai 246. Sinai 247. 248. 249. 250, wie oben, nicht vorhanden.
881: /^a: früher apl 152: Athos, Philothei 17.
882: /^a: früher apl 153: Berat, beim Erzbischof.
883: /^a: früher apl 154: Chalki, Dreieinigkeitskloster 13.
884: /^a: früher apl 155: Chalki, Dreieinigkeitskloster 14.
885. Sinai 251.
886. Sinai 252.
887. Sinai 253.
888. Sinai 254.
889. Sinai 255.
890. Sinai 256.
891. Sinai 257.
892. Sinai 258.
893: /⁺^a: früher evl 893 apl 246: Sinai 271.
894: /⁺^a: früher evl 894 apl 260: Sinai 272.
895: /^a: früher apl 156: Chalki, Dreieinigkeitskloster 15.
896. Sinai 550.
897. Sinai 659.
898. Sinai 720.
899. Sinai 738.
900: /⁺^a: früher evl 900 apl 247: Sinai 748 (12).
901. Sinai 754.
902. Sinai 756.
903. Sinai 775.
904. Sinai 796.
905: früher evl 921: Sinai 1042.
906. Sinai 800.
907. Sinai 929.
908: /⁺^a: früher evl 908 apl 248: Sinai 943.
909. Sinai 957.
910. Sinai 960 (40).
911. Sinai 961.
912. Sinai 962 (3).
913. Sinai 965.
914. Sinai 968.
915: /⁺^a: früher evl 915 apl 250: Sinai 972.
916: /⁺^a: früher evl 916 apl 251: Sinai 973.

- 917: ι^a : früher evl 917 apl 252: Sinai 977.
 918. Sinai 981.
 919. Sinai 982.
 920: ι^a : Sinai 986.
 921: ι^a : früher apl 157: Chalki, Handelsschule 59.
 922: in a p 383: Oxford, Bodleian Clarke 9.
 923: in (a p r) 42: Frankfurt an der Oder, Lyceum. Scr 288.
 924: ι^a : früher evl 924 apl 253: Rom, Vat. Reg. 54.
 925. Venedig, Marc. II. 188.
 926. London, British Museum Add. 10068.
 927: ι^a : früher evl 927 apl 185: London, Brit. Mus. Add. 24378.
 Scr 275.
 928. Paris, Nat. Suppl. Gr. 179. 180: Bl 79. Scr 418.
 929: ι^a : früher evl 929 apl 254: New York, „Union Theological Seminary“.
 930. London, British Museum Add. 19459.
 931: ι^a : früher evl 931 apl 126: Venedig, Marc. II. 130.
 932. London, Highgate, Burdett-Coutts I. 1.
 933. Rom, Vallicelli C. 7.
 934. Petersburg, kaiserl. Bibl. 64.
 935: ι^a : früher evl 935 apl 256: Paris, Nat. Gr. 13. Scr 415.
 936: ι^a : früher evl 936 apl 257: Paris, Nat. Gr. 263. Scr 428.
 937: ι^a : früher evl 937 apl 266: Wien, Theodor Graf.
 938: ι^a : früher apl 158: Chalki, Handelsschule 74.
 939. London, British Museum Add. 34059.
 940. London, British Museum Egerton 2743.
 941. London, British Museum Egerton 2745.
 942. Konstantinopel im alten Serai 21.
 943. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 185. 14. Jhdt, 29 \times 21,5, Papier,
 295 Bl, 1 Sp, 19 Z: Evl.
 [943] von früher ist nunmehr ρ^4 .
 944. Strassburg, Universitäts-Bibliothek L. Gr. 1.
 945: ι^a : früher evl 945 apl 268: Berlin, königl. Quart. 17.
 946. Berlin, königl. Fol. 29.
 947. Cassel, Stadtbibliothek, MS. theol. folio 61.
 948. Leipzig, Universitätsbibliothek Gr. 18.
 949. Uppsala, Universitätsbibliothek.
 950. Uppsala, Universitätsbibliothek.
 951. Madison, New Jersey, Drew Theological Seminary 6.

952. Madison, New Jersey, Drew Theological Seminary 7.
 953. Madison, New Jersey, Drew Theological Seminary 8.
 954. Madison, New Jersey, Drew Theological Seminary 9.
 955. Providence, Rhode Island, U. S. A., Brown University MS.
 Gr. 1.
956. New York City, Lenox Library, MS. Gr. 1.
 957. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1105.
 958. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1267.
 959. Paris, Nat. Suppl. Gr. 1272.
 960. Troyes, Stadtbibliothek(?) 92 bis (1204).
 961. Paris, Nat. kopt. 129⁷: Bl 51. 56, und 129⁸: Bl 136, und 129⁹:
 Bl 74, und 129¹⁰: Bl 193, und 129¹⁹: Bl 83. 84: Gross-
 schrift.
962. Paris, Nat. kopt. 129¹⁹: Bl 35. 36.
 963. Paris, Nat. kopt. 129¹⁹: Bl 57r.
 964. Paris, Nat. kopt. 129¹⁹: Bl 73 und 65 aus zwei verschiedenen
 Handschriften.
965. Paris, Nat. kopt. 129²¹: Bl 1. 10. 12. 13.
 966. Venedig, Marc. I. 33.
 967. Kirkendsche bei Ephesus.
- 968: in e 120: { Paris, Nat. Suppl. Gr. 185: Bl 154—177.
 { Leiden, öffentliche Bibl. MS. Gr. 96: sechs Blätter.
969. Ἀμοργός, im Kloster τῆς χρυσο[χρυσσο?]βιωτίσσης.
 970. Ἀμοργός, im Kloster τῆς χρυσο[χρυσσο?]βιωτίσσης.
 971. Moskau, Rumjantzev'sches Museum, Sebastianow 6 (457).
 972. Moskau, Rumjantzev'sches Museum, Sebastianow 7 (458).
 973. Moskau, Rumjantzev'sches Museum, Sebastianow 9 (460).
 974. Moskau, Rumjantzev'sches Museum, Sebastianow 11 (462).
 975. Moskau, Rumjantzev'sches Museum, Sebastianow 12 (463).
 976. Moskau, Rumjantzev'sches Museum, Sebastianow 13 (464).
 977: l⁺a: früher evl 977 apl 977: Moskau, Rumjantzev'sches
 Museum, Sebastianow 14 (465).
 978: l⁺a: früher evl 978 apl 978: Andros, Kloster ἁγία 22.
 979. Andros, Kloster ἁγία 85.
 980. Andros, Kloster ἁγία 86.
 981. Andros, Kloster ἁγία 87.
 982. Andros, Kloster ἁγία 90.
 983. Andros, Kloster ἁγία 92.
 984. Andros, Kloster ἁγία 95.

985. Andros, Kloster *ἀγία* 97.
 986. Andros, Kloster *ἀγία* 103.
 987: ohne Ort.
 988. Lesbos, Johanniskloster 11.
 989. Lesbos, Johanniskloster 12.
 990. Lesbos, ἐν τῷ ἀναγνωστηρίῳ Βενιαμὴν τῆς πόλεως Ποταμοῦ.
 991. Jerusalem, Patriarch 33.
 [991 b] lasse ich aus, da die zwei Blätter schlecht zu lesen sind und unnötig zu sein scheinen; findet man gute Lesarten darin, kann man sie später einreihen.
 992. Jerusalem, Patriarch 105.
 993. Jerusalem, Patriarch 161.
 994. Jerusalem, Patriarch 526.
 995. Jerusalem, Patriarch, Saba 12.
 996. Jerusalem, Patriarch, Saba 23.
 997. Jerusalem, Patriarch, Saba 40.
 998. Jerusalem, Patriarch, Saba 58.
 999. Jerusalem, Patriarch, Saba 64.
 1000. Jerusalem, Patriarch, Saba 82.
 1001. Jerusalem, Patriarch, Saba 84.
 1002. Jerusalem, Patriarch, Saba 104.
 1003. Jerusalem, Patriarch, Saba 144.
 1004. Jerusalem, Patriarch, Saba 152.
 1005. Jerusalem, Patriarch, Saba 153.
 1006. Jerusalem, Patriarch, Saba 154.
 1007. Jerusalem, Patriarch, Saba 178.
 1008. Jerusalem, Patriarch, Saba 186. 187.
 1009. Jerusalem, Patriarch, Saba 188.
 1010. Jerusalem, Patriarch, Saba 202.
 1011: *l*^a: Jerusalem, Patriarch, Saba 203: nicht evl, nur apl.
 1012: *l*^{+a}: Jerusalem, Patriarch, Saba 205.
 1013. Jerusalem, Patriarch, Saba 235.
 1014. Jerusalem, Patriarch, Saba 236.
 1015. Jerusalem, Patriarch, Saba 245.
 1016. Jerusalem, Patriarch, Saba 246.
 1017. Jerusalem, Patriarch, Saba 257.
 1018. Jerusalem, Patriarch, Saba 356.
 1019. Jerusalem, Patriarch, Saba 360.
 1020. Jerusalem, Patriarch, Saba 605. δ'.

- 1021: I^+a : Jerusalem, Patriarch, Saba 612.
 1022. Jerusalem, Patriarch, Kreuz 9.
 1023. Jerusalem, Patriarch, Kreuz 26.
 1024. Jerusalem, Patriarch, Kreuz 44.
 1025. Jerusalem, Patriarch, Kreuz 51.
 1026. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 1.
 1027. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 2.
 1028. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 3.
 1029. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 4.
 1030. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 5.
 1031. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 6.
 1032. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 8.
 1033. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 9.
 1034. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 10.
 1035. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 11.
 1036. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 18.
 1037. Jerusalem, Patriarch, τῆς ἀναστάσεως 19.
 1038. Jerusalem, Patriarch Naz. 1.
 1039. Jerusalem, Patriarch Naz. 2.
 1040. Jerusalem, Patriarch Naz. 53. α'.
 1041. Jerusalem, Epiphanius, Erzbischof vom Jordan 2.
 1042. Saloniki, τῶν βλαταίων 1, früher 66.
 1043. Wien, kaiserl. Bibl. Erzherzog Rainer.
 1044. Jassy, Zentral-Bibl. 52.
 1045. Jassy, Zentral-Bibl. 52a.
 1046: I^+a : Rom, Vatikan Pii II. Gr. 34.
 1047. Konstantinopel, ἀγίου τάφου Pap.-Ker. 435.
 1048: in Evv 1345: früher evl 1046a: Jerusalem, Patriarch, Saba 572.
 1049. Andros, τῆς παναχράντου.
 1050. Andros, τῆς παναχράντου.
 1051. Andros. τῆς παναχράντου 16.
 1052: I^+a : Patmos, Johanniskloster 557.
 1053: früher evl 190a: London, Brit. Mus. Add. 19 392 b.
 1054. Athos, Stauroniketa 97.
 1055. Athos, Pantokrator 10.
 1056. Athos, Pantokrator 29.
 1057. Athos, Pantokrator 35.
 1058. Athos, Pantokrator 36.
 1059. Athos, Pantokrator 55.

1060. Athos, Pantokrator 158.
 1061: /+^a: früher evl 1061k: Athos, Dionysios 264. 12.
 evl 1061a wies bei meinem Dortsein nur A. T. auf; — evl
 1061b und 1061c waren am 27. März 1902 nicht zu
 finden; — evl 1061e und 1061f und 1061i enthalten nur
 Musikalisches, nichts für die Textkritik.
 1062: /+^a: Athen, Nat. 848.
 1063: /+^a: Athen, Nat. 851.
 1064. Raidestos in Thrazien, θρακικοῦ φιλεκπαιδευτικοῦ συλλόγου.
 1065. Raidestos, συλλόγου.
 1066. Kallipolis, in der Kirche des heiligen Demetrius.
 1067. Kallipolis, in der Kirche des heiligen Nikolaus.
 1068. Kosinitza 9.
 1069. Kosinitza 115.
 1070. Kosinitza 118.
 1071. Kosinitza 123.
 1072. Kosinitza 210.
 1073. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 30.
 1074. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 43.
 1075. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 53.
 1076. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 55.
 1077. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 56.
 1078. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 71.
 1079. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 72.
 1080. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 80.
 1081. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 81.
 1082. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 82.
 1083. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 83.
 1084. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 84.
 1085. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 85.
 1086. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 86.
 1087: /^a: Kosinitza 35.
 1088: /^a: Kosinitza 50.
 1089: /^a: Kosinitza 55.
 1090: /^a: Kosinitza 195.
 1091. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 92.
 1092. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 93.
 1093. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 94.
 1094. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 95.

1095. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 96.
 1096. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 97.
 1097. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 98.
 1098. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 100.
 1099. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 101.
 1100. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 102.
 1101. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 103.
 1102. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 105.
 1103. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 106.
 1104. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 107.
 1105. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 108.
 1106. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 110.
 1107. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 111.
 1108. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 112.
 1109. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 113.
 1110. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 114.
 1111. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 115.
 1112. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 116.
 1113. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 117.
 1114. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 118.
 1115. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 119.
 1116. Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 120.
 1117. Athos, Laura des heiligen Athanasius Γ'. 110.
 - 1118: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius A'. 70.
 1119. Athos, Andreas 704.
 1120. Athos, Andreas 755.
 1121. Athos, Andreas 756.
 1122. Athos, Andreas 778.
 - 1123: /^a: Athos, Kloster-Batopedi 658.
 ~ 1124: /^a: Athos, Kloster-Batopedi 659.
 ~ 1125: /^a: Athos, Kloster-Batopedi 660.
 - 1126: /⁺^a: Athos, Kloster-Batopedi 678.
 1127. Athos, Kloster-Batopedi 685.
 1128. Athos, Kloster-Batopedi 686.
 1129. Athos, Kloster-Batopedi 687.
 1130. Athos, Kloster-Batopedi 689.
 1131. Athos, Kloster-Batopedi 701.
 1132. Athos, Kloster-Batopedi 702.
 1133. Athos, Kloster-Batopedi 704.

1134. Athos, Kloster-Batopedi 705.
 1135. Athos, Kloster-Batopedi 706.
 1136. Athos, Kloster-Batopedi 707.
 1137. Athos, Kloster-Batopedi 709.
 1138. Athos, Kloster-Batopedi 710.
 1139: /+^a: Athos, Kloster-Batopedi 714.
 1140. Athos, Kloster-Batopedi 722.
 1141: /+^a: Athos, Kloster-Batopedi 723.
 1142: /+^a: Athos, Kloster-Batopedi 767.
 1143. Athos, Kloster-Batopedi 774.
 1144: /^a: Kosinitza 198.
 1145. Athos, Dionysios 588.
 1146. Athos, Kutlumusi 90 β'.
 1147: früher e 1066: Athos, Kutlumusi 288.
 1148: früher e 1067: Athos, Kutlumusi 289.
 1149: früher e 1069: Athos, Kutlumusi 291.
 1150: /: früher e 1070: Athos, Kutlumusi 293.
 1151: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius B'. 41.
 1152: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius B'. 62.
 1153: /+^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius B'. 74.
 1154: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius B'. 79.
 1155: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius B'. 85.
 1156: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius B'. 90.
 1157: /+^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius Γ'. 6.
 1158: /+^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius Γ'. 85.
 1159: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius Γ'. 123.
 1160. Athos, Kutlumusi ohne Nummer.
 1161. Athos, Laura des heiligen Athanasius E'. 133.
 1162. Athos, Laura des heiligen Athanasius E'. 138.
 1163: in e 1062: Athos, Kutlumusi 284.
 1164: /^a: früher apl 159: Chalki, Handelsschule 88.
 1165. Athos, Laura des heiligen Athanasius Ω'. 130.
 1166. Athos, Laura des heiligen Athanasius Ω'. 140.
 1167. Athos, Laura des heiligen Athanasius Ω'. 142.
 1168. Athos, Laura des heiligen Athanasius Ω'. 145.
 1169. Athos, Laura des heiligen Athanasius Ω'. 146.
 1170: /+^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius Λ'. 110.
 1171: /^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius Λ'. 124.
 1172: /+^a: Athos, Laura des heiligen Athanasius Λ'. 127.

- 1173: λ^a : Athos, Laura des heiligen Athanasius Λ' . 130.
 1174: λ^a : Athos, Laura des heiligen Athanasius Λ' . 132.
 1175: λ^a : Athos, Laura des heiligen Athanasius Λ' . 133.
 1176. Athos, Laura des heiligen Athanasius Λ' . 177.
 1177: λ^a : Athos, Laura des heiligen Athanasius K' . 80.
 1178: λ^a : früher apl 160: Patmos, Johanniskloster 11.
 1179. Athos, Laura des heiligen Athanasius H' . 66.
 1180. Athos, Laura des heiligen Athanasius H' . 164.
 1181. Athos, Laura des heiligen Athanasius H' . 171.
 1182. Athos, Panteleemon-Kloster 12.
 1183. Athos, Panteleemon-Kloster 31.
 1184. Athos, Panteleemon-Kloster 38.
 1185. Athos, Panteleemon-Kloster 39.
 1186. Athos, Panteleemon-Kloster 63.
 1187. Athos, Panteleemon-Kloster 64.
 1188: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 67.
 1189: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 69.
 1190. Athos, Panteleemon-Kloster 96. 1—3.
 1191. Athos, Panteleemon-Kloster 97. 1—13.
 1192: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 98. Λ' . 1—4.
 1193. Athos, Panteleemon-Kloster 100.
 1194. Athos, Panteleemon-Kloster 102.
 1195: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 103.
 1196: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 104.
 1197: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 105.
 1198: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 106.
 1199: λ^a : Athos, Panteleemon-Kloster 107.
 1200. Athos, Panteleemon-Kloster 216.
 1201. Athos, Panteleemon-Kloster 761.
 1202: früher a 379 p 468: Athos, Philotheu 76.
 1203. Athos, Xenophon 164.
 1204. Berat (Alexoudes 4).
 1205. Berat (Alexoudes 8).
 1206. Berat (Alexoudes 10).
 1207. Berat (Alexoudes 32).
 1208. Berat (Alexoudes 33).
 1209. Berat (Alexoudes 48).
 1210: λ^+a : Lesbos, τοῦ λειμῶνος 100.
 1211: λ^a : Lesbos, τοῦ λειμῶνος 137.

1212. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 146.
 1213. Lesbos, τοῦ λειμῶνος 221.
 1214. Saloniki, griechisches Gymnasium 43. Ein überschriebenes Evangelium. Diese Nummer gilt der älteren unteren Schrift. Die jüngere obere Schrift trägt die Nummer 1235.
 1215. Saloniki, griechisches Gymnasium 45.
 1216. Saloniki, τῆς ἐκκλησίας τοῦ ἁγίου ἀθανασίου ohne Nummer.
 1217. Saloniki, τῆς ἐκκλησίας τοῦ ἁγίου ἀθανασίου ohne Nummer.
 1218: /^a: Saloniki, τῆς μονῆς τῶν βλαταίων 2.
 1219. Saloniki, τῆς μονῆς τῶν βλαταίων 24.
 1220. Saloniki, τῆς μονῆς τῶν βλαταίων 45.
 1221: /^a: Saloniki, τῆς μονῆς τῶν βλαταίων 51.
 1222. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου α'. 3.
 1223. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου α'. 4.
 1224. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου α'. 5.
 1225. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου α'. 6.
 1226. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου α'. 7.
 1227: /^a: Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου α'. 8.
 1228. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου β'. 2.
 1229. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου β'. 3.
 1230: /^a: Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου β'. 4.
 1231. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου γ'. 20.
 1232. Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου γ'. 21.
 1233: /⁺^a: Serres, τῆς μονῆς τοῦ προδρόμου γ'. 22.
 1234. London, British Museum, Add. 32 643.
 1235. Die jüngere obere Schrift von /1214.
 1236. Kosinitza 31.
 1237. Kosinitza 44.
 1238. Kosinitza 45.
 1239. Kosinitza 46.
 1240. Kosinitza 47.
 1241. Kosinitza 48.
 1242: /^a: Kosinitza 51.
 1243: /^a: Kosinitza 52.
 1244. Kosinitza 114.
 1245. Kosinitza 116.
 1246. Kosinitza 117.
 1247. Kosinitza 119.
 1248. Kosinitza 121.

1249. Kosinitza 122.
 1250: /^a: Kosinitza 194.
 1251: /^a: Kosinitza 196.
 1252: /^a: Kosinitza 197.
 1253: /^a: Kosinitza 199.
 1254: /^a: Kosinitza 200.
 1255: /^a: Kosinitza 201.
 1256. Kosinitza 202.
 1257. Kosinitza 205.
 1258. Kosinitza 372.
 1259. London, J. Bevan Braithwaite 4.
 1260. Madison, New Jersey, Drew Theologisches Seminar: 194 Bl.
 1261. Trapezunt, *σουμελᾶ* 13.
 1262. Trapezunt, *σουμελᾶ* 14.
 1263: /^a: Trapezunt, *σουμελᾶ* 80.
 1264. Brescia, Kommunalbibliothek Queriniana A. III. 10.
 1265. Brescia, Kommunalbibliothek Queriniana A. III. 12.
 1266. Brescia, Kommunalbibliothek Queriniana D. II. 14.
 1267. Sinai, Katharinenkloster (Harris 12). Vgl. Harris (wie **077**), S. 109, Nr. 12.
 1268. Sinai, Katharinenkloster (Harris 13). Vgl. Harris (wie **077**), S. 109, Nr. 13.
 1269. Sinai, Katharinenkloster (Harris 14). Vgl. Harris (wie **077**), S. 109, Nr. 14.
 1270. Sinai, Katharinenkloster (Harris 15). Vgl. Harris (wie **077**), S. 110, Nr. 15.
 1271. Sinai, Katharinenkloster (Harris 16). Vgl. Harris (wie **077**), S. 110, Nr. 16.
 1272. Sinai, Katharinenkloster (Harris 19). Vgl. Harris (wie **077**), S. 111, 112, Nr. 19.
 1273. Sinai, Katharinenkloster (Harris 22). Vgl. Harris (wie **077**), S. 112, Nr. 22.
 1274. Kadi-Keui bei Konstantinopel, Antonio Tubini.
 1275. Symi, Kloster des heiligen Michael oder *Πουγκουσιώτης*.
 1276. Cambridge, England, Universitätsbibliothek, „Taylor-Schechter Collection“ 16. 93. 6. Jhdt, Perg, 5 Bruchstücke, hebräisch überschrieben: Mt 10,2—4. 11—15; Joh 20,11—15. Ob aus einem Lesebuch oder aus einer Handschrift des fortlaufenden Textes?

- 1277: /^a: in e 961: Athos, Dionysius 319.
- 1278: /^a: früher apl 162: Saloniki, ἐλληνικοῦ γυμνασίου 47 (früher 8).
- 1279: /^a: früher apl 163: Athos, Panteleemon 86.
- 1280: /^a: früher apl 164: Saloniki, γυμνασίου 48 (früher 13).
- 1281: /^a: früher apl 165: Sinai 296.
- 1282: /^a: früher apl 166: Sinai 297.
- 1283: /^a: früher apl 167: Sinai 298.
- 1284: /^a: früher apl 168: Sinai 299.
- 1285: /^a: früher apl 169: Grottaferrata Γ'. β'. 18.
- 1286: /^a: früher apl 171: Grottaferrata Α'. δ'. 5.
- 1287: /^a: früher apl 172: Grottaferrata Α'. δ'. 6.
- 1288: /^a: früher apl 173: Grottaferrata Α'. δ'. 9.
- 1289: /^a: früher apl 255: Rom, Vatikan Reg. Gr. 70.
- 1290: /^a: früher apl 269: Amorgos, τῆς χρυσο[χρυσο?]βιωτίσσης.
- 1291: /^a: früher apl 270: Epiphanius, Erzbischof vom Jordan 1.
- 1292: /^a: früher apl 271: Epiphanius, Erzbischof vom Jordan 6.
- 1293: /^a: früher apl 272: Epiphanius, Erzbischof vom Jordan 7.
- 1294: /^a: früher apl 273: Jerusalem, Patriarch 285.
- 1295: /^a: früher apl 274: Jerusalem, Patriarch, Saba 85.
- 1296: /^a: früher apl 275: Jerusalem, Patriarch, Saba 145.
- 1297: /^a: früher apl 276: Jerusalem, Patriarch, Saba 222.
- 1298: /^a: früher apl 277: Jerusalem, Patriarch 266.
- 1299: /^a: früher apl 278: Jerusalem, Patriarch 296.
- 1300: /^a: früher apl 279: Jerusalem, Patriarch, Kreuz 67.
- 1301: /^a: früher apl 280a: Berlin, königl. Fol. 48. VI.
- 1302: /^a: früher apl 280b: Berlin, königl. Quart 13.
- 1303: /^a: früher apl 281: Athen, Nationalbibliothek.
- 1304: /^a: früher apl 282: Patmos, Johanniskloster 13.
- 1305: /^a: früher apl 283: Patmos, Johanniskloster 640.
- 1306: /^a: früher apl 284: Athen, Nationalbibl. 103.
- 1307: /^a: früher apl 285: Athen, Nationalbibl. 116.
- 1308: /^a: früher apl 286: Athen, Nationalbibl. 144.
- 1309: /^a: früher apl 287: Athos, Kutlumusi 372.
1310. Kairo, Patriarch von Alexandrien 112.
- 1311: /^a: früher apl 15: Moskau, Synode W 8. S. 485. M. Fol. 31
in Druckerei: nur drei Blätter.
- 1312: /^a: früher apl 24: Paris, Nat. Gr. 308.
- 1313: /^a: früher apl 87a: Paris, Nat. Gr. 922: Bl A. Scr apl 201.

- 1314: ι^a : früher apl 87b: Paris, Nat. Suppl. Gr. 804: Bl 88. 89.
Scr apl 202.
- 1315: ι^a : früher apl 97: Athen, Nationalbibliothek. Scr apl 210.
- 1316: ι^a : früher apl 110: Grottaferrata A'. δ' . 24, Nr. 3 od. Γ' . β' . 21.
Scr apl 263.
- 1317: früher evl 237a: Ashburnham 208: Heft β' , Bl 6. 7: Gross-
schrift. Scr 238.
1318. Buckland, Massachusetts, U. S. A., Samuel Brainerd Pratt:
2 Bl aus Kleinasien.
- 1319: früher evl 328a: London, Brit. Mus. Add. 25881. Scr 38.
- 1320: früher evl 400: in e 931: Athos, Dionysios 23: 2 Bl. Scr 540.
- 1321: früher evl 444b: Athen, Nationalbibliothek.
- 1322: früher evl 944a: Strassburg, Universitätsbibl. L. Gr. 7: An-
fang: 1 Bl.
- 1323: früher evl 946a: Berlin, königl. Fol. 45. VI.
- 1324: früher evl 978a: Andros, $\acute{\alpha}\gamma\iota\alpha$ 74 im Einband.
- 1325: früher evl 671b: Athos, Zographu 27.
- 1326: früher evl 1020b: Jerusalem, Patriarch, Saba 704. 10.
- 1327: früher evl 1020c: Jerusalem, Patriarch, Saba 704. 11.
1328. Kairo, Patr. von Alex. 34 (Basilius): 1 Bl: Grossschrift.
1329. Kairo, Patr. von Alex. 38 (Nilus u.s.w.): 4 Bl.
1330. Kairo, Patr. von Alex. 85.
1331. Kairo, Patr. von Alex. 94.
1332. Kairo, Patr. von Alex. 115.
- 1333: ι^a : Kairo, Patr. von Alex. 116: 15. Jhdt, 24 \times 17, Papier,
329 Bl, 2 Sp, 20 Z: Apl auch menol, $\delta\iota\alpha\varphi$.
- 1334: ι^a : Kairo, Patr. von Alex. 117.
1335. Kairo, Patr. von Alex. β' : 14. Jhdt, 25,7 \times 19,6, Perg, 8 Bl,
1 Sp, 22 Z; Aufs grün verstrichen: Evl.
- 1336: ι^{+a} : Kairo, Patr. von Alex. 209.
1337. Kairo, Patr. von Alex. 224: zwei Blätter.
- 1338: ι^{a2} : Kairo, Patr. von Alex. 234: 16. Jhdt: ein Blatt.
1339. Kairo, Patr. von Alex. 250: zwei Blätter: Grossschrift.
1340. Kairo, Patr. von Alexandr. $\left\{ \begin{array}{l} 302: \text{zwei Blätter.} \\ 304: \text{ein Blatt.} \end{array} \right.$
1341. Kairo, Patr. von Alex. 327: ein Blatt: Grossschrift aus zwei
verschiedenen Handschriften.
1342. Kairo, Patr. von Alex. 336: vier Blätter.
- 1343: ι^{+a} : Kairo, Patr. von Alex. 352.

1344. Kairo, Patr. von Alex. 373.
 1345: früher O^a: Wolfenbüttel, herzogl. Bibl. in latein. Hs der
 Gramm. des Pompeius.
 1346: früher O^b: Oxford, Bodleian, Misc. Gr. 5.
 1347: früher O^c: Verona, Bibliothek des Domkapitels 1.
 1348: früher O^d: Zürich, Stadtbibliothek C. 84.
 1349: früher O^e: St. Gallen, Stiftsbibliothek 17.
 1350: früher O^f: Moskau, Rumjantzew-Museum.
 1351: früher O^g: Paris, Arsenal 8407 oder MS. Gr. 2.
 1352: früher O^h: Turin, Nationalbibliothek B. VII. 30.
 1353: früher T^d: Rom, Propaganda, Borgia 2.
 1354: früher T^e: Cambridge, England, Universitätsbibliothek.
 Add. 1875.
 1355: früher T^f: George Horner: Oxford, Bodl. Gr. bibl. c. 1.
 1356: /^a: früher a 404: Sinai, Katharinenkloster Gr. 284.
 1357: /^a: in e 117: früher apl 6: London, British Museum, Harley
 5731.
 1358: früher evl 72a: Paris, Nat. Gr. 290: Bl 1—3.
 1359. Athos, Esphigmenu 34.
 1360: /⁺^a: Megaspiläon 172.
 1361: früher / 1061d: Athos, Esphigmenu 237.
 1362: /⁺^a: früher / 1061g: Athos, Docheiari 218.
 1363: /⁺^a: früher / 1061h: Athos, Docheiari 259. 4.
 1364: /^a: früher a 405: Sinai, Katharinenkloster Gr. 285.
 1365: /^a: früher a 407: Sinai, Katharinenkloster Gr. 288.
 1366: /^a: Geistliche Akademie von Moskau, in dem Kloster
 Troitze Sergiewskaja Laura oder Possad 281.
 1367: /^a: Geistliche Akademie von Moskau, Nr. (?).
 1368. Grossfürst Sergiei Alexandrowitsch.
 1369. Troitze Sergiewskaja Laura oder Possad, Schatzkammer 4.
 1370: /^a: Petersburg, kais. Bibl. Gr. 510.
 1371: früher e 1175: Patmos, Johanniskloster 98.
 1372. Sewickley, Pennsylvania, R. A. Benton.
 1373. Sewickley, Pennsylvania, R. A. Benton.
 1374: früher e 1409: Athen, Nat. 72.
 1375. früher / 452a: Athen, Bournias.
 1376. Kiew, Geistliche Akademie, Archäologisches Museum 155:
 9. oder 10. Jhdt, 31 × 23, Perg, 4 Bl, 2 Sp, 23 Z: Evl.

1377. Kiew, Geistliche Akademie, Archäologisches Museum 156: 14. oder 15. Jhdt, $19,3 \times 12,8$, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 26 Z: Evl.
1378. Kiew, Geistliche Akademie, Archäologisches Museum 161: 13. Jhdt, $28,8 \times 22,1$, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 26 Z: Evl.
1379. Kiew, Geistliche Akademie, Archäologisches Museum 162: 13. Jhdt, $28,1 \times 19,5$, Perg, 15 Bl, 2 Sp, 31 Z: Evl.
1380. Kiew, Geistliche Akademie, Archäologisches Museum 163: 11. oder 12. Jhdt, $27,5 \times 20,4$, Perg, 285 Bl, 2 Sp, 25 Z: Evl.
1381. Kiew, Geistliche Akademie, Archäologisches Museum 164: 12. Jhdt, $29,5 \times 23,7$, Perg, 250 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl.
1382. Kiew, Geistliche Akademie, Archäologisches Museum 165: 12. Jhdt, $28,7 \times 21$, Perg, 122 Bl, 2 Sp, 34 Z: Evl.
1383. Moskau, Auswärtiges Amt, Archiv, Obolensky MS. Gr. 1: 13. Jhdt, $29,3 \times 22,1$, Perg, 99 Bl, 2 Sp, 23 Z: Evl.
1384. Moskau, Rumjantzew-Museum Gr. Hs. 526.3: 10. Jhdt, $21,2$ (mut) $\times 14,3$, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 17 Z: Evl. Sd ϵ 66.
1385. Moskau, Rumjantzew-Museum Gr. Hs. 526.4: 10. Jhdt, $35,1 \times 26,7$, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl. Sd ϵ 67.
1386. Moskau, Synodalbibliothek 185 [S. 313, M. 300]: 9. oder 10. Jhdt, $22,9 \times 15,7$, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 28 Z: Evl.
1387. Moskau, Synodalbibliothek 271 [S. 486]: 16. Jhdt, $14,6 \times 9,9$, Papier, 12 Bl, 1 Sp, 20 Z: $\epsilon\omega\theta\upsilon\alpha$.
- 1388: l^{+a} : Moskau, Synodalbibliothek 282 [S. 217, M. 218]: 14. Jhdt, $27,5 \times 20$, Perg, 199 Bl, 2 Sp, 37 Z: Evl-Apl im Triodion.
1389. Moskau, Synodalbibliothek 341 [S. 191, M. 192]: Bl A und 1 und 133: 12. Jhdt, $28,2 \times 20$, Perg, $2\frac{1}{4}$ Bl, 2 Sp, 29 Z: Evl. Eine Reihe von liturgischen Büchern in der Synodalbibliothek, wie (Wladimir) 268. 269. 284. 286 und 415 enthalten Lesestücke. Doch habe ich mich gescheut, sie vorderhand in unsere Liste aufzunehmen. Es gibt ausserordentlich viele solche Bücher. Sie dürften die Liste überschwemmen, wenn sie alle aufgenommen würden.
- 1390: früher e 1374: Moskau, Synodalbibliothek, früher im Uspensky Sobor: 11. Jhdt, $31,1 \times 25,2$, Perg, 114 Bl, 2 Sp, 10 Z; Goldschr., Bild: Evl für ausgewählte Tage.
1391. Petersburg, Geistliche Akademie B. $\frac{I}{2}$: 1033, $26,8 \times 20,4$, Perg, 398 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl.

1392. Petersburg, Geistliche Akademie B. $\frac{1}{5}$: 9. oder 10. Jhdt, 26 × 17, Perg, 3 Bl, 2 Sp, 19 Z: Evl.
1393. Petersburg, Geistliche Akademie B. $\frac{1}{7}$: 12. Jhdt, 28,3 × 22,3, Perg, 160 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl.
1394. Petersburg, Geistliche Akademie 6: 11. oder 12. Jhdt, 24 × 19,2, Perg, 244 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl.
1395. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 25: 9. Jhdt, 31,2 × 20,3, Perg, Grossschrift, 1 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl.
- 1396: ^a: Megaspiläon 32.

Hier fangen die Porfiri-„Erwerbungen“ an.

1397. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 194: 9. oder 10. Jhdt, 27,2 × 20,6, Perg, Grossschrift, 1 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl.
1398. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 283: 967, 21,2 × 16,7, Perg, Grossschrift, 1 Bl, 2 Sp, 18 Z: Evl: παθῶν [δ']—[ε'].
1399. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 287: 1028, 31,2 × 24,9, Perg, 4 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl: εἰς τὰς παννυχίδας—νηστ. κυρ. γ'.
1400. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 288: (1033?) 26,3 × 21, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 25 Z: Evl: κυρ. γ' Lk—κυρ. δ' ἐξήλθεν ὁ σπείρων.
1401. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 289: 1039, 29,5 × 22,8, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl: παθῶν [θ'] ε' εβ'—ὁ ἐλατόμη.
1402. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 292: 11. Jhdt, 13,7 × 9,5, Perg, 1 Sp, 16 Z: Evl: διάφορα.
1403. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 293: 11. Jhdt, 6,4 × 13, Perg, Bruchstück, 2 Sp: Evl.
1404. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 294: 10. oder 11. Jhdt, 30 × 23,4, Perg, Grossschrift, 2 Bl, 2 Sp, 2 Z: Evl: σβ. γ' κυρ. γ' Mt.
1405. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 297: 1119, 24,8 × 19,7, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 25 Z: Evl [παρασκ. τ. διακιν.] ἀπεκρίθη ὁ ἰς—σβ.—εδ. τῆς λειτ. Joh 20,19—21 εἰρήνη ὑμῖν].

[Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 298: 1181, 25,9 × 20,3, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 33 Z: Evl: κυρ. ε' Joh—γ' τ. ζ'—ἕως τὸ φῶς ἔχετε ἵνα μὴ. Vom Kloster Xenophon auf dem Athos. Eben merke ich, 22. Juli 1908, aus meinen Notizen vom Athos, dass dieses Blatt in dem Lesebuch 710, oder, Athos, Xenophon I, fehlt. Es muss also zu 710 gerechnet werden, und 1406 wird frei. Es ist um solcher Feststellungen willen, dass ich diese barbarischen Eroberungen des Porfiri so genau verzeichne.]

1406. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 299: 1184, 28,6 × 23, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 26 Z: Evl: [δ'] τ. ιβ' Lk φοβητρά τε και σημεια —σβ. ιβ' κατὰ πόλεις. Aus Saba.
1407. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 304: 12. Jhdt, 34,1 × 24,9, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl: [παρ.] τ. δ' Joh—[κυρ. ε'].
1408. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 306: 13. Jhdt, 30,5 × 20,8, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 25 Z: Evl: [ε'] τ. δ' Joh—σβ. τ. δ'.
1409. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 307: 11. Jhdt, 25 × 21,3, Perg, 6 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl: [κυρ. ζ']—σβ. ια' Lk.
1410. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 309: 1275, 30 × 21,8, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 27 Z: Evl: [κυρ. ια']—κυρ. ιδ' Mt σ-κ.
1411. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 310: 1276, 29,7 × 20,8, Perg, 1 Bl, 2 Sp, 26 Z: Evl: [Aug κθ']—[διάφορα].
1412. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 312: 12. Jhdt, 21,8 × 17,3, 2 Bl, 2 Sp, 28 Z: Evl: [σβ. β']—[κυρ. δ'] νηστ.
- 1413: *l*^a: Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 318: 1053, 22,8 × 16,5, Perg, 2 Bl, 2 Sp, 21 Z: Apl: [παρασχ. τ. β']—[κυρ. β'] Apg.
- 1414: [*l*^a]: Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 321: 1101: bloss ein Bruchstück aus einem Apostel im Meteora-Kloster in Thesalien. Ich gebe es als Beispiel dieser Erwerbungen. Den Kodex können wir später hierher setzen.
- 1415: *l*⁺^a: Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 323: 1426, 21,8 × 14,4, Perg, 1 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evl-Apl: ΣABB öρθρ—πρωτ̄.
- 1416: *l*^a: Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 325: 1203, 26,3 × 17,7, Perg, 2 Bl, 1 Sp, 31 Z: Apl nebst alttestamentlichen Lese-
stücken für? und den 28. Juni und den 19. Juli.
1417. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 367: 10. oder 11. Jhdt, 25,3 × 19,4, Perg überschrieben, 8 Bl, 2 Sp: Evl. Sd ε 98.
1418. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 397: 1338, 33,9 × 23,5, Papier, 1 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl: [Aug λα']—έωθ. [β'].
1419. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 399: 13. Jhdt, 26,3 × 21,8, Papier, 8 Bl, 2 Sp, 26 Z: Evl: [β'] τ. δ'—[γ'] τ. ζ' Joh.
1420. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 401: 14. Jhdt, 26,2 × 20,3, Papier, 2 Bl, 1 Sp, 14 Z: Evl: [κυρ. ις'] Mt 25,14—24.
1421. Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 402: 1628, 27,1 × 20, Papier, 2 Bl, 1 Sp, 18 Z: Evl: [κυρ. ε'] νηστ.—[σβ. τοῦ λαζάρου].
- 1422: *l*^a: Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 404: 1556, 28 × 19,8, Papier, 2 Bl, 1 Sp, 24 Z: Apl: [δ']—[ς'] τῆς α' Röm.

- 1423: l^{+a} : Petersburg, kaiserl. Bibl. Gr. 405: 1177 (sieht wie 14. Jhdt aus), $25,8 \times 19,2$, ? , 1 Bl, 2 Sp, 28 Z: Apl-Evl: [$\text{ζυρ. } \gamma'$ oder anders gezählt δ'] Joh.
- 1424: l^{+a} : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 406: 1634, $20,6 \times 15,2$, Papier, 2 Bl, 1 Sp, 10 Z: Apl-Evl: [$\text{ζυρ. } \delta'$]—[$\text{σβ. } \iota'$] Matt.
1425. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 504: 12. Jhdt, $26,5 \times 19,7$, Perg, 113 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl.
1426. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 512: ? Jhdt, $24,5 \times 18,5$, Perg, 152 Bl, 1 Sp, 21 Z: Evl.
1427. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 516: 14. oder 15. Jhdt, $28,6 \times 22,6$, Papier, 172 Bl, 2 Sp, 27 Z: Evl.
- 1428: l^a : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 542: 13. oder 14. Jhdt, $24,8 \times 18,7$, Perg, 305 Bl, 1 Sp, 18 Z: Apl.
1429. Petersburg, kais. Bibl. Gr. 645: 10. oder 11. Jhdt, $29,9 \times 23,5$, Perg überschrieben, Grossschrift, 14 Bl, 2 Sp, 19 Z: Evl.
- 1430: l^{+a} : Petersburg, kais. Bibl. Gr. 656: 11. Jhdt, $16,4 \times 12,5$, 82 Bl, 1 Sp, 20 Z: Apl-Evl.
- 1431: l^{+a} : Petersburg, Akademie der Wissenschaften XX. Aa. 25: 15. oder 16. Jhdt, $21,5 \times 14$, Papier, 238 Bl, 1 Sp, 22 Z: liturgisches Buch mit einigen Apl-Evl.
1432. Petersburg, Akademie der Wissenschaften XX. Aa. 50: 13. und 14. Jhdt: Bruchstücke aus zwei Evl.
1433. Berat, Alexoudes 17: ? Jhdt, 27×20 , Perg, 171 Bl, 2 Sp: Evl (ob Evv?).
1434. Berat, Alexoudes 22: ? Jhdt, 32×25 , Perg, 138 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl (ob Evv?).
1435. Damaskus, Kubbet el Chazne. Aus Soden entnommen. Sdε 49: S. 126. Vgl oben, S. 42, unter **0147**.
- 1436: früher e 1249 a 298 p 346: Sinai 268.
1437. Jerusalem, Patriarchalbibliothek 132: Evl: die Sonntagslestücke mit Komm.
- 1438: in e 1321: Jerusalem, Patriarchalbibliothek 49: Evl.
- 1439: l^a : früher a 408: Sinai, Katharinenkloster 289.
- 1440: l^a : früher a 409: Sinai, Katharinenkloster 290.
- 1441: l^a : früher a 410: Sinai, Katharinenkloster 291.
- 1442: l^a : früher a 411: Sinai, Katharinenkloster 292.
- 1443: l^a : früher a 412: Sinai, Katharinenkloster 293.
1444. Megaspiläon 3.

1445. Megaspiläon 11.
 1446. Megaspiläon 14.
 1447. Megaspiläon 15.
 1448. Megaspiläon 16.
 1449. Megaspiläon 18.
 1450. Megaspiläon 19.
 1451. Megaspiläon 21.
 1452. Megaspiläon 23.
 1453. Megaspiläon 24.
 1454. Megaspiläon 25.
 1455. Megaspiläon 28.
 1456. Megaspiläon 31.
 1457. Megaspiläon 36.
 1458. Megaspiläon 40.
 1459. Megaspiläon 44.
 1460. Megaspiläon 50.
 1461. Megaspiläon 155.
 1462. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 1.
 1463. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 3 (1).
 1464. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 4 (2).
 1465. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 28 (4).
 1466. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 47 (6).
 1467: l^{+a} : Jerusalem, Patriarchalbibl. Kreuz 15.
 1468: l^{+a} : Jerusalem, Patriarchalbibl. Saba 143.
 1469: l^{+a} : Jerusalem, Patriarchalbibl. Saba 382.
 1470: l^{+a} : früher e 1244: Sinai, Katharinenkloster 263.
 1471: l^{+a} : früher e 1245: Sinai, Katharinenkloster 264.
 1472: l^a : in e 2260: Kalabryta, Laura 30 [2]: Bl 280: Hebr 2,8 und
 Apg 13,25—32 γενομένην.
 1473: l^{+a} : Megaspiläon 124: 1528, 17 × 11,6, Papier, 105 Bl: Bl
 75r—83 ἀποστολοευαγγέλια ἀναγινωσκόμενα τῇ ὅλῃ ἑβδο-
 μάδι, Bl 96 Evl πάσχα—Bl 100.
 1474. Megaspiläon 20: 1193, 28,5 × 20,8, Perg, 276 Bl, 2 Sp, 23 Z:
 Evl.
 1475. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 1: 1170, 30 × 22,
 Perg, 148 Bl, 2 Sp, 29. 30 Z: Evl; mut. Vgl Nikos A. Beis,
 Κατάλογος τῶν χειρογράφων κωδίκων τῆς ἐν Θεράπναις
 μονῆς τῶν Ἁγίων Τεσσαράκοντα (aus dem achten Jahrgang
 des Jahrbuchs des Parnassos in Athen), Athen 1904, S. 6.

1476. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 4 [2]: 1652, 31 × 21,5, Papier, 338 Bl: Evl. Vgl Beis (wie zu 1475), S. 8.
1477. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 28 [4]: 17. Jhdt, 21,5 × 15, Papier, 190 Bl: Evl. Vgl Beis (wie zu 1475), S. 27.
1478. Therapnä, Kloster der Vierzig Märtyrer 47 [6]: 18. Jhdt, 19 × 13,5, Papier, 159 Bl: Evv; mut. Vgl Beis (wie zu 1475), S. 37.
1479. Mileä, Schule 69: 11. Jhdt, 21,6 × 16, Perg, 2 Bl, 2 Sp; Mus: Evl. Vgl A. Papadopulos Kerameus, *Κατάλογος τῶν ἐλληνικῶν κωδίκων τῆς ἐν Μηλέαις βιβλιοθήκης* (aus dem Jahrbuch des Parnassos in Athen), Athen 1901, S. 29.
1480. Mileä, Schule 119: 17. Jhdt, 11,6 × 6,5, Papier, 27 Bl: Evl. Vgl Papadopulos Kerameus (wie zu 1479), S. 50.
1481. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 1: 12. Jhdt, 32,4 × 24,7, Perg, ? Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl. G. 31. Aug. 1906.
1482. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 5: 12. Jhdt, 23 × 17,3, Perg, ? Bl, 2 Sp, 28 Z: Evl; mut.
1483. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 6: 12. Jhdt, 22,1 × 15,5, Perg, ? Bl, 1 Sp, 14—20 Z: Evl; mut.
1484. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 7: 12. Jhdt, 29,1 × 23,5, Perg, 11 Bl, 2 Sp, 23 Z: Evl; mut.
1485. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 18: 10. Jhdt, 29,5 × 20,8, Perg, Grossschrift, 2 Bl, 2 Sp, (24,7 × 6,5; 2 Sp = 15,5), 20 Z: Evl aus einem Einband. Dies habe ich aus Soden als e **0149** bezeichnet. Sobald ich meine eigenen Aufzeichnungen erlangte, stellte es sich heraus, dass diese zwei Blätter Evl aus einem Einband sind; vgl das S. 25. 26 Gesagte.
1486. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 20: 17. Jhdt, 36,5 × 27, Papier, ? Bl, 2 Sp, 30 Z: Evl; mut.
- 1487: *l*^a: Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut A. 23: 15. oder 16. Jhdt, 28,5 × 21, Papier, ? Bl, 2 Sp, 32 Z: Apl; mut.
1488. Konstantinopel, Russisches Archäologisches Institut ohne Nummer (A. 22?): 12. Jhdt, 28,7 × 21,9, Perg, ? Bl, 2 Sp, 22 Z: Evl; mut.
- 1489: *l*⁺*a*: London, Brit. Mus. Add. 35 123: Bl 1—3, 470—472: Apl-Evl.

- 1490: l^a : London, Brit. Mus. Add. 36 660: Bl 185. 186: Apl (auch sonst?).
1491. London, Brit. Mus. Add. 36 751: 1008, $29,2 \times 24,5$, Perg, 219 Bl, 2 Sp, 21 Z: Evl.
1492. London, Brit. Mus. Add. 37 004: 11. Jhdt, $26,3 \times 21$, Perg, 209 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evl.
1493. London, Brit. Mus. Add. 37 005: 11. oder 12. Jhdt, $22,5 \times 18,2$, Perg, ?Bl, 2 Sp, 26.28 Z: Evl.
1494. London, Brit. Mus. Add. 37 006: 12. Jhdt, $29,6 \times 22,3$, Perg, ?Bl, 2 Sp, 23 Z: Evl.
1495. London, Brit. Mus. Add. 37 007: 12. Jhdt, $28 \times 22,9$, Perg, ?Bl, 2 Sp, 19.18 Z: Evl.
1496. London, Brit. Mus. Add. 37 008: 1413, $28,6 \times 21,6$, Papier, ?Bl, 2 Sp, 23 Z: Evl.
1497. London, Brit. Mus. Egerton 2808: 14. Jhdt, $37,7 \times 29$, Perg, 365 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl.
1498. London, Brit. Mus. Add. 36 822: 12. Jhdt, $26,5 \times 20$, Perg, 143 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl.
1499. Manchester, John Rylands Library, Crawford Gr. 9: 14. Jhdt, $32,8 \times 26$, Perg, 267 Bl, 2 Sp, 25 Z: Evl.
1500. Manchester, John Rylands Library, Crawford Gr. 11: 12. Jhdt, $17,1 \times 11,7$, Perg, 284 Bl, 1 Sp, 21 Z: (Psalmen) Lk 1,46—55; 68—79.
1501. Odessa, Museum der Gesellschaft für Geschichte und Archäologie: 12. Jhdt, 32×24 , Perg. 8 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl.
- 1502: in e 977: Athos, Docheiari 59.
1503. Aroania, Kloster der heiligen Theodore 3: 16. Jhdt, 29×20 , Papier, 287 Bl, ?Sp, ?Z: Evl; mut.
- 1504: l^a : früher apl 40: Rom, Barb. 18.
- 1505: l^a : früher apl 41: Rom, Barb. ohne Nummer.
- 1506: l^a : Oxford, Lincoln College 4: 12. Jhdt, $20,2 \times 15,2$, Perg, 107(?) Bl: Apl. Aus Scr Intr⁴ entnommen. Scr apl 63.
- 1507: l^{+a} : Athen, Nationalbibl. 668: 17. Jhdt, 19×14 , Papier, 282 Bl: Apl-Evl für Festtage.
- 1508: l^{+a} : Athen, Nationalbibl. 685: 15. Jhdt, 16×12 , Perg, 187 Bl: Apl-Evl für Festtage.
- 1509: l^{+a} : Athen, Nationalbibl. 700: 17. Jhdt, 15×10 , Papier, 326 Bl: Apl-Evl für Feste.

- 1510: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 707: 17. Jhdt, 16×12 , Papier, 131 Bl: Apl-Evl für gewisse Sonntage.
- 1511: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 750: 17. Jhdt, 22×16 , Papier, 117 Bl: Apl-Evl für Woche.
- 1512: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 757: 1525, 21×14 , Papier, 120 Bl: Apl-Evl für Woche.
- 1513: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 759: 16. Jhdt, 21×16 , Papier, 129 Bl: Apl-Evl für einige Heilige.
- 1514: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 760: 17. Jhdt, 20×14 , Papier, 262 Bl: Apl-Evl für Woche, für einige Heilige, $\acute{\epsilon}\omega\theta\iota\nu\acute{\alpha}$.
- 1515: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 766: 1588, 21×15 , Papier, 134 Bl: Apl-Evl für Woche.
- 1516: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 769: 15. Jhdt, 14×10 , Papier, 175 Bl: Apl-Evl für Woche und für einige Heilige.
- 1517: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 784: 1572, 15×11 , Papier, 36 Bl: Apl-Evl für Woche.
- 1518: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 786: 17. Jhdt, 13×10 , Papier, 48 Bl: Apl-Evl für Woche.
- 1519: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 798: 16. Jhdt, 19×14 , Papier 495 Bl: Apl-Evl für einige Feste.
- 1520: \mathcal{L}^{+a} : Athen, Nationalbibl. 347: 9. Jhdt, 20×13 , Perg, 131 Bl, überschrieben: Evl. Ich nehme dies aus Sakkelions Katalog. Sonderbar ist es, dass ich nichts darüber in meinen Notizen finde.
1521. Athen, Nationalbibl. 78: 15. Jhdt, $35,2 \times 24,5$, Perg, überschrieben, 145 Bl, 2 Sp, 31.32 Z: Evl.
1522. Athen, Nationalbibl. 97: 12. Jhdt, $31,8 \times 22$, Perg, 136 Bl, 2 Sp, 23.25 Z: Evl.
1523. Athen, Nationalbibl. 104: 12. Jhdt, $25,4 \times 19,6$, Perg, 171 Bl, 2 Sp, 23.24 Z: Evl.
1524. Athen, Nationalbibl. 143: 16. Jhdt, $18,7 \times 14$, Papier, 242 Bl, 1 Sp, 20 Z: Evl.
1525. Athen, Nationalbibl. 147: 12. oder 13. Jhdt, $23,4 \times 16,5$, Perg, 255 Bl, 2 Sp, 22 Z: Evl.
1526. Athen, Nationalbibl. 148: 13. oder 14. Jhdt, $17,3 \times 13,5$, Perg, 148 Bl, 2 Sp, 29—32 Z: Evl.
1527. Athen, Nationalbibl. 1: 10. Jhdt, $29,8 \times 22,5$, Perg: die Lukashymnen im Psalterium.

1528. Athen, Nationalbibl. 1905: 1464, 29,3 × 21, Papier, 226 Bl, 2 Sp, 22 Z: Evl.
1529. Athen, Nationalbibl. 2103: 1288, 30,6 × 23, Perg, 221 Bl, 2 Sp, 27 Z: Evl.
1530. Athen, Nationalbibl. 2104: 11. Jhdt, 37,5 × 28,5, Perg, 337 Bl, 2 Sp, 24 Z: Evl.
1531. Patmos 104: 13. Jhdt, 19,7 × 14, Perg, 216 Bl, 1 Sp, 18 Z: Apl-Evl der Feste in Euchologium.
1532. Patmos 105: 13. Jhdt, 18,5 × 14,7, Perg, 137 Bl, 1 Sp, 21 Z: Apl-Evl der Feste in Euchologium.
1533. Athen, Nationalbibl. 60: 10. oder 11. Jhdt, 31,9 × 24,5, Perg, Grossschrift, 87 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl. G. Aug. 1904.
1534. Cambridge, Clare College: 14. Jhdt, 20,9 × 15,2, Perg, 163 Bl, 21 Z: Evl. Aus Konstantinopel. Aus Scrivener entnommen. Scr evl 488.
- 1535: in e 1535: Athos, Batopedi 220: Evl.
1536. London, Quaritch 8: 13. Jhdt, 346 Bl, 26 Z, 2 Sp; in roten Saffian gebunden: Evl; mut. Miller aus Quaritchs Katalog vom Dez. 1893. Wo ist dieser Band heute?
1537. Patmos 690: 15. Jhdt, 21,7 × 14,6, Papier, 192 Bl, 1 Sp, 22 Z: *ἑωθινά* und ein *εὐαγγέλιον τῆς θεοτόκου*.
1538. Patmos 703: 15. Jhdt, 19,5 × 14,5, Perg, ?Bl, 1 Sp, 23 Z: Apl-Evl in *ἀκολουθία*.
1539. Patmos, des Bibliothekars Jakobos(?): 1414, 27,2 × 20, Papier, ?Bl, 2 Sp, 25 Z: Evl.
1540. Patmos, des Bibliothekars Jakobos(?): 1297, 28,2 × 21,2, Perg, ?Bl, 2 Sp, 22 Z: Evl.

* * *

- 1605: in e 1605: Athos, Batopedi 782: Evl.
- 1614: in e 1614: Athos, Laura E'. 117: Evl.
- 1620: in e 1620: Athos, Laura E'. 179: Evl.
- 1633: in e 1633: Athos, Laura Ω'. 118: Evl.
- 1751: in a p 1751: Athos, Laura K'. 190: Evl.

Frühere Zeichen und Nummern.

Hier werden in der Hauptsache die Buchstaben, Nummern, Siglen aufgeführt, die in folgenden Büchern für griechische Handschriften des Neuen Testaments verwendet wurden, die aber nicht mehr gebräuchlich sind. Gelegentlich wird auf Abbott, Gebhardt, Griesbach, Hort, Knittel, Martin, Muralt, Rinck, Tregelles, Walker, Westcott und Wolf hingewiesen.

Steph: Stephanus: Robert Estienne: seine dritte Ausgabe des griechischen Neuen Testaments, die „regia“, vom Jahre 1550, in Paris erschienen.

Walt: Brian Walton: seine grosse Londoner Polyglotte vom Jahre 1657 mit vielen Kollationen im sechsten Band.

Fell: John Fell: seine Ausgabe vom Jahre 1675, in Oxford.

Mill: John Mill: seine Ausgabe vom Jahre 1707 in Oxford, und Ludolph Küsters erweiterter Abdruck davon Amsterdam 1710.

Beng: Johannes Albert Bengel, seine Ausgabe, Tübingen 1734.

Wetts: Johann Jakob Wettstein: seine Ausgabe, Amsterdam 1751. 1752.

Matth: Christian Friedrich Matthäi, seine Ausgaben, in zwölf Bänden, Riga 1782—1788, und in drei Bänden, Hof 1803. 1805. Ronneburg 1807.

Birch: Andreas Birch: seine Evangelien vom Jahre 1788 und die Kollationen Kopenhagen 1789, 1800 und 1801.

Scholz: Johannes Martin Augustinus Scholz: seine Ausgabe von den Jahren 1830. 1836.

Scr: Frederick Henry Ambrose Scrivener: Int⁴ = A Plain Introduction to the criticism of the New Testament, Cambridge, 4. Ausg. von Edward Miller besorgt, London 1894; — Coll = A full and exact collation of about twenty manuscripts of the holy gospels, Cambridge and London 1853; — Aug = An exact transcript of the Codex Augiensis . . . to which is added a full

collation of fifty manuscripts . . ., Cambridge and London 1859; — Adv = Adversaria critica sacra, Cambridge 1893.

Links steht das frühere Zeichen oder Nummer. Ist es ein bis jetzt gültig gebliebenes Zeichen, folgt gewöhnlich einfach das neue Zeichen oder die Nummer. Sonst wird dazwischen angegeben, wer von den wichtigeren Bearbeitern der Handschriften das Zeichen benutzt hat. Im allgemeinen findet man rechts entweder Buchstaben oder Nummern der Grosschriften oder der Kleinschriften ohne Zusatz, oder die Nummern eines Lesebuchs mit vorge-setztem /, /^a, oder /+^a. Natürlich müssen die acht Buchstaben DEFGHKLP und die fünf Zahlen 1. 2. 4. 7. 36, die doppelt besetzt sind, siehe S. 22, einen kleinen Buchstaben oben rechts beigefügt erhalten. Die Buchstaben e a p r werden überall für Evv Apg Paul [Revelatio] Offenbarung, selten wird c für Kath benutzt.

Hebräische Buchstaben.

כ in e = 047

כ in a p = 048

ס: Scrivener = e a p r 1424

ט: Scrivener = e 1430

ט⁶ = 0118

ט⁷ = 073

ט⁸ = 0119

ט⁹ = 0137

ט¹⁰ = 074

ט¹¹ = 092

ט¹² = 0112

ט¹⁴ = 075

ה = 0

ו = Y

ו^a = 076

ו in a = p¹²

ו^c = 077

ו^d = 0140

ו^e = p⁸

ז = 0

ז = 093

ז^a = 0138

ז^b = 094

ז: Swete = 099

Griechische Buchstaben.

A: Soden: ein antiochenischer Kommentar zu den Evangelien. Sd S. 249—257. Die einzelnen Handschriften stehen in folgender Liste nach Nummern geordnet

Av: Soden: Andreas-Kommentar zu r. Sd S. 284—288
A^{πρ}: Soden: Andreas-Kommentar zu a c. Sd S. 278. 279. Hier nach den Nummern eingereiht

- $A\rho$: Soden: zwei Arethas-Kommentare zu r. Sd S. 288
 [z': Estienne=Alcalá-Ausgabe]
 α : Soden: Handschriften, die a pr enthalten; die einzelnen Handschriften folgen in dieser Liste nach den Nummern geordnet
 β' : Estienne = D^{ea}
 β : Scrivener in a p = a 876 in Adversaria
 Γ : $\left\{ \begin{array}{l} \text{Griesbach} \\ \text{Scholz} \\ \text{Wettstein} \end{array} \right\} = \text{N}^{\text{evv}}$ in Rom
 γ' : Bentley = 51
 γ' : Estienne = 4^e
 δ' : Bentley = 477
 δ' : Estienne = 5
 δ : Scrivener in a p r in Adversaria = 699
 δ : Soden: die Handschriften, die das ganze Neue Testament enthalten, wobei aber die Offenbarung oder auch die paulinischen Briefe fehlen dürfen. Man findet diese Handschriften unten nach der Reihenfolge der Nummern
 E^z : Soden: 1900
 [E^r: Soden: Kommentare zu p. Sd S. 283. 284. Später C^r bezeichnet]
 ε' : Bentley = 60
 ε' : Estienne = 6
 ε : Soden: Handschriften, die die Vier Evangelien enthalten. Sie stehen unten nach der Reihenfolge der Nummern
 ζ' : Estienne = 7
 Z^z : Soden: Zigabenus-Kommentar zu den Evangelien. Sd S. 261. 262
 Z^r : Soden: Zigabenus-Kommentar zu p. Sd S. 281
 ζ' : Estienne in e = 8
 ζ' : Estienne in a p: früher a 50: verschollen, vgl Textkritik, S. 268
 η' : Estienne = L^e
 η : Scrivener in Adversaria = 2087
 Θ^z : Soden = Theophylakts Kommentar zu den Evangelien. Sd S. 262—270
 Θz : Soden: Kommentar Theodorets zu p. Sd S. 280
 Θ^r : Soden = Theophylakts Kommentar zu p. Sd S. 281—283
 $\Theta^a = 0106$
 $\Theta^b = 0107$
 $\Theta^c = 087$
 $\Theta^d = 0108$
 $\Theta^e = 089$
 $\Theta^f = 090$
 $\Theta^g = 091$
 $\Theta^h = 0136$
 ϑ' : Estienne = 38
 I : Soden: Kommentar des Johannes Damascenus zu p. Sd S. 280
 ι' : Estienne in a = 567
 $\iota\alpha'$: Estienne: früher a 8: verschollen; vgl Textkritik, S. 263

- $\iota\beta'$: Estienne = 9?
 $\iota\gamma'$: Estienne in a p = 398
 $\iota\delta'$: Estienne = 120?
 $\iota\epsilon'$: Estienne = 10
 $\iota\zeta'$: Estienne in r: früher r 3: verschollen; vgl Textkritik, S. 316
K': Soden: fünf Handschriften auf S. 249, die den Kommentar Kyrills von Alexandrien enthalten
 α' : Bentley = 54
A: Tischendorf 1849 = / 312
M: Soden: Maximus-Kommentar zu r. Sd S. 289
N: Soden: Niketas-Kommentar zu Matthäus N^μ , zu Lukas N^λ , zu Johannes N^ν . Sd S. 259—261 Im folgenden nach den Nummern geordnet
 N^ν }
 N^λ } siehe N
 N^μ }
 N^π : Soden: Niketas Kommentar zu p. Sd S. 280.281
 ξ' : Matthäi evl = / +^a 52
O: Soden: Ökumenios - Kommentar zu a p r. Sd S. 270—278. Nur zu a = $O^{\pi\rho}$, nur zu p = O^π . $O^{\pi\rho}$ mit Theodorets Kommentar zu p = $O\Theta\lambda$, mit Theophylakts Kommentar zu p = $O\Theta$
 O^α : Soden: Ökumenios - Kommentar zu r. Sd S. 288.289
 O^π }
 $O^{\pi\rho}$ } siehe O
 σ' : Bentley = 440
 $O\Theta$ }
 $O\Theta\lambda$ } siehe O
C [für Σ]: Soden: Ketten unbekanntes Ursprungs zu Matthäus C^μ , und Johannes C^ν . Sd S. 257—259.
 C^ν }
 C^μ } siehe C
 C^π : Soden: Ketten zu p. Sd S. 283.284
 τ' : Bentley = 489
Y: Scrivener = **0133**
Φ: Gebhardt: Vorlage für e 13 und 69 und 124 und 346
Φ: Scrivener: einmal für eine Handschrift in Jerusalem
X: Soden: Chrysostomus-Kommentar zu p. Sd S. 279.280
 χ' : Matthäi evl = / +^a 53
 ψ' : Matthäi evl = / +^a 54
 ω' : Matthäi evl = / +^a 55

Zeichen in lateinischen Buchstaben.

A

- | | |
|--|----------------------------------|
| A: Knittel = P ^e | Alex: Mill = A |
| A: Wolf = G ^e | Andr 1: Bengel = 2037 |
| a: Matthäi in e = 259 | Ang: Birch = L ^{a p} |
| a $\left\{ \begin{array}{l} a^1 \\ a^2 \\ a^3 \end{array} \right\}$ Matthäi in a p = 101 | Angel ¹ : Birch = 178 |
| | Angel ² : Birch = 179 |
| | Aug 1: Bengel = 83 |
| a: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Coll} = 470 \\ \text{in Adv} = 543 \end{array} \right.$ | Aug 2: Bengel = 84 |
| | Aug 3: Bengel = 85 |
| a: Scrivener in a p: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Aug} = 206 \\ \text{in Adv} = 223 \end{array} \right.$ | Aug 4: Bengel / 24 |
| | Aug 5: Bengel 1909 |
| a: Scrivener in r = 1955 | Aug 6: Bengel 0142 |
| a ² : Scrivener = 206 | Aug 7: Bengel 2037 |

B

- | | |
|--|---|
| B in r = 046 | Barb 11: Birch = 162 |
| B: Fell = zwölf Handschriften
in der Bodleianischen Bibliothek,
Oxford | Barb 12: Birch = 163 |
| B: Fell in a = E ^a | Barb 13: Birch = 164 |
| B: Knittel = Q | Barb 14: Birch = 165 |
| B: Mill = E ^e | Barb 23: Birch = 2022 |
| B: Walker = 507 | Barb 115: Birch = 166 |
| B: Wolf = H ^e | Barb 208: Birch = 167 |
| B ² : Mill = 2 ^{a p} | Barb [209: Birch früher e 112] |
| B ³ : Mill = 4 ^{a p} | Barb 211: Birch = 168 |
| b: Matthäi = /47 | Barb 377: Birch = 453 |
| b: Matthäi in / ^a = / ^a 59 | Barb: Mill = Lesarten des Ca-
ryophilus, vgl Textkritik,
S. 153 unter [e 112] |
| b: Scrivener in e = 471 | barb ^{ev} : Tischendorf = /135 |
| b: Scrivener in a p = 216 | Baroc: Mill = 314 |
| b: Scrivener in r = 201 | Bas α $\left. \begin{array}{l} \\ \end{array} \right\}$: Bengel = E ^e |
| bandur ^{ev} : Tischendorf = /295 | Basil α $\left. \begin{array}{l} \\ \end{array} \right\}$: Bengel = E ^e |
| Barb 8: Birch = 159 | Bas β: Bengel = 2 |
| Barb 9: Birch = 160 | Bas γ: Bengel = 1 |
| Barb 10: Birch = 161 | Bas 22: Birch = 173 |

- Bas 41: Birch = 174
 Bas 119: Birch = 175
 Bas 152: Birch = 176
 [Bas 163: Birch früher e 177]
 Bodl 1: Mill = 45
 Bodl 1: Walton = 47
 Bodl 2: Mill = 46
 Bodl 2: Walton = 96
 Bodl 3: Mill = 15
 Bodl 4: Mill = 118
 Bodl 5: Mill = 119
 Bodl 6: Mill = 47
 Bodl 7: Mill = 48
 Boerner: Küster = G^p
 Bonon: Birch = 204
 Borg 1: Birch = T
 Borg 2: Birch = 180
 Borg 3: Birch = 1 + ^a 37
 Borg 4: Birch = 180
 Bu: Mill = 70
 Byz: Bengel = 86

C

- C: Walker = 73
 c: Matthäi in e = 148
 c: Matthäi in a p = 102
 c: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Coll} = 472 \\ \text{in Adv} = 59 \end{array} \right.$
 c: Scrivener in a p = 1518
 c: Scrivener in r = 2016
 Ca: Fell = D^{ea}
 Cam: Bengel: früher e 88: verschollen
 Cant: $\left\{ \begin{array}{l} \text{Mill} \\ \text{Walton} \end{array} \right\} = D^{\text{ea}}$
 Cant²: Mill = 319
 Cant³: Mill = 356
 carp^{ev}: Tischendorf = 1292
 Cl: Fell
 Clar: $\left\{ \begin{array}{l} \text{Mill} \\ \text{Walton} \end{array} \right\} = D^{\text{p}}$
 [Co: Fell = boheirische Übersetzung.]
 Colb 1: Mill = 27
 Colb 2: Mill = 28
 Colb 3: Mill = 29
 Colb 4: Mill = 30 für Mt, dann 31
 Colb 5: Mill = 32
 Colb 6 }
 Colb 7 } : Mill = 33
 Colb 8 }
 Colb 9: Mill = 27
 Colb 10: Mill = 28
 Colb 11: Mill = 27
 Cov 1: Mill = 65
 Cov 2: Mill = 104
 Cov 3: Mill = 321
 Cov 4: Mill = 322
 Cov 5: Mill = 110
 Cu: Fell: Courcelles Lesarten, vgl. Textkritik, S. 942. 943
 Cypr: Mill = K^e

D

- D: Walker = 509
 d: Matthäi in e = 237
 d: Matthäi in a p = 103
 d: Scrivener in e: in Coll = 473
 d: Scrivener in e: in Adv = 66
 d: Scrivener in a p = 642
 d: Scrivener in r = 110
 Dionysianus: Bengel = 181?

E

- E: Fell = 356
 E: Walker = l 211
 e: Matthäi in e = 238
 e: Matthäi in l^a = l^a 62
 e: Scrivener in e: { in Coll = 474
 | in Adv = 506
 e: Scrivener in a = 1522
 e: Scrivener in p: { in Aug = 1955
 | in Adv = 506
 e: Scrivener in r: { in Aug = 358
 | in Adv = 506
 Em: { Mill
 | Walton } in e = 64
 Em: Walton in ap = 356
 Eph: Mill = 71
 Esc 1: Birch = l 40
 Esc 2: Birch = 226
 Esc 3: Birch = l 41
 Esc 4: Birch = l 42
 Esc 5: Birch = 227
 Esc 6: Birch = l 43
 Esc 7: Birch = 228
 Esc 8: Birch = 229
 Esc 9: Birch = 230
 Esc 10: Birch = 231
 Esc 11: Birch = 232
 Esc 12: Birch = 233

F

- f: Matthäi in e = l 49
 f: Matthäi in ap = 462
 f: Scrivener in e: { in Coll = 475
 | in Adv = 517
 frag. vet. ap. Mat: { Matthäi }
 | Scholz } = H^p

G

- G: Fell = 59
 G: { Wettstein }
 | Scholz } in ap = L^{ap}
 G: Tischendorf 1849 }
 und ed. VII in a } = L^{ap}
 G^a in a = **095**
 G^b in a = **0120**
 g: Fell = 64
 g: Matthäi in e = 239
 g: Matthäi in ap = K^{ap}
 g: Scrivener in e: { in Coll = 71
 | in Adv = 534
 g: Scrivener in ap = 479
 g: Scrivener in r = 2040
 Gal: Mill = 66
 Ge: { Fell } = E^p
 | Mill }
 Gehl: Bengel = 89
 Genev: Mill = 323
 Ger: Mill = E^p
 G-L: Tischendorf ed. VII in
 Kath = L^{ap}
 [Go: Fell = gotische Über-
 setzung]
 Go: Mill: früher e 62: verschol-
 len; vgl Textkritik, S. 143
 Gon: { Mill } = 59
 | Walton }
 Goog: Walton: früher e 62: ver-
 schollen

H

- H: Walker = / 212
 H: Scrivener in e = / 150
 h: Matthäi in e = / 50
 h: Matthäi in a p = 463
 h: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Coll} = 476 \\ \text{in Adv} = 535 \end{array} \right.$
 h: Scrivener in a p = 201
 h: Scrivener in r = 2041
 h: Tischendorf in a = 2125
 Havn 1: Birch = 234
 Havn 2: Birch = 235
 Havn 3: Birch = /^a 44
 Hirs: Bengel: früher e 97: verschollen
 Hunt 1: Mill = 325
 Hunt 2: Mill = 67

I

- I¹ = **065**
 I² in a = **066**
 I² in p = **088**
 I³ = **067**
 I⁴ = **078**
 I⁵ in a = **096**
 I⁶ in a = **097**
 I⁷ = **079**
 I⁶ = **068**
 I: $\left\{ \begin{array}{l} \text{Griesbach} \\ \text{Scholz} \\ \text{Tischendorf 1849} \\ \text{Wettstein} \end{array} \right\} = \text{N}^e \text{ London}$
 I: Tischendorf 1849 in Kath = K^a
 I: Scholz in p = L^p
 i: Matthäi in e = 240
 i: Matthäi in p = 1926
 i: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Aug} = 477 \\ \text{in Adv} = 437 \end{array} \right.$

J

- j: Scrivener | in Coll = N^e Lond
 in e: | in Adv = 672
 j: Scrivener in a = 643
 j: Scrivener in p = 480
 j: Scrivener in r = 498

K

- k: Matthäi = 241
 k: Scrivener in e = 478
 k: Scrivener in a p = 489
 k: Scrivener in r = 522

L

- L: Abbott = 69
 L: Fell in e = 56
 L: Fell in a p = 326 und 327
 L: Scrivener = 61
 L: Tregelles in r = **046**
 l: Matthäi = 242
 l: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Coll} = 479 \\ \text{in Adv} = 538 \end{array} \right.$
 l: Scrivener in a p = 319
 l: Scrivener in r = 104
 Laud 1: Mill = 50
 Laud 2: Mill = 51

Laud 3: Mill = E^a
 Laud 4: Mill = / 20
 Laud 5: Mill = 52
 Lin: Walton in e = 56
 Lin: Walton in a p = 326

Lin }
 Lin 1 } : Mill = 56
 Lin 2: Mill = 326
 Lips: Küster 78
 lo^{ti}: Tischendorf = 81
 Lu: Mill = 309

M

M: Abbott = 346
 M: Fell = 57
 M 1: Mill = 60
 M 2: Mill = / 4
 m: Fell = 61
 m: Matthäi in e = 243
 m: Matthäi in a p = 464
 m: Scrivener in e: { in Coll = 201
 | in Adv = 540
 m: Scrivener in a p = 69
 m: Scrivener in r = 172
 Magd 1: { Mill } = 57
 | Walton |
 Magd 2: { Mill } = 1907
 | Walton |

Mariae Flor 5: Birch = 199
 Mariae Flor 6: Birch = 200
 Marci Flor 701: Birch = 201
 Marci Flor 705: Birch = 202
 [Marci Flor 707: Birch ἀπλῆ
 γλωσσαι]
 Med: Mill: früher e 42: ver-
 schollen
 Messan 1: Birch = 420
 Messan 2: Birch = 637
 Mont: { Mill } = 61
 | Walton |
 Moore 1: Mill = 60
 Mosc: Bengel = V

N

N in p = **0122**
 N: Fell in e = 58
 N: Fell in a p = 327
 N^a = **080**
 N^b: Tischendorf ed. VII = **068**
 N^c: Tischendorf ed. VII = H^p
 N¹: Mill in e = 58
 N¹: Mill in a = 36
 N²: Mill = 327
 n: Matthäi in e = 244
 n: Matthäi in p = 1927
 n: Scrivener in e: in Coll = 480

n: Scrivener in e: in Adv = 541
 n: Scrivener in a p = 356
 n: Scrivener in r = 2015
 Nanii: { Birch } = U
 | Münter |
 Neapol Reg: Birch = 88
 Nov 1: { Fell } in e = 58
 | Walton |
 Nov 1: Fell in a p = 327
 Nov 2: Walton in a p = 327
 Nov coll: Mill in e = 58
 Nov coll: Mill in a = 36

O

O in e = **050**O in p = **081**O: $\left\{ \begin{array}{l} \text{Griesbach} \\ \text{Scholz} \\ \text{Wettstein} \end{array} \right\} = l 295$ O^a = l 1345O^a: Tregelles Supplement = **081**O^b = l 1346O^b in p = **082**O^c = l 1347O^c: Tregelles Supplement = **098**O^d = l 1348O^d: Tregelles Supplement = **0122**O^e = l 1349O^f = l 1350O^g = l 1351O^h = l 1352

o: Matthäi in e = 245

o: Matthäi in r = 2023

o: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Coll} = 481 \\ \text{in Adv} = 542 \end{array} \right.$

o: Scrivener in a p = 440

P

P: Abbott = 13

P: Fell = $\left\{ \begin{array}{l} 328 \\ \text{[früher a 39 p 45} \\ \text{r 11: verschollen]} \\ 181 \end{array} \right.$

P: Scrivener = l 181

P²: Scrivener = l 182

p: Matthäi in e = 246

p: Matthäi in r = 2024

p: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Coll} = 482 \\ \text{in Adv} = 544 \end{array} \right.$

p: Scrivener in a = 81

Panorm: Birch = 1954

Paris 1: Küster 285

Paris 2: Küster M

Paris 3: Küster 9

Paris 4: Küster 11

Paris 5: Küster 119

Paris 6: Küster 13

Paris 7: Küster 14

Paris 8: Küster 15

Paris 9: Küster C

[Paris 10: Bengel aus Richard
Simon]Per: Mill: früher e 91: verschol-
len; vgl Textkritik, S. 149. 150

Pet 1: Mill = 328

Pet 2: Mill: früher a 39 p 45
r 11: verschollen

Pet 3: Mill = 131

petrop^{ev}: Tischendorf = l 249petrop^{ev} 2: Tischendorf = l 256

Q

Q: Tregelles = **046**

q: Matthäi in e = 247

q: Matthäi in p = 1928

q: Scrivener in e: $\left\{ \begin{array}{l} \text{in Coll} = 483 \\ \text{in Adv} = 545 \end{array} \right.$

q: Walker = 506

R

- R: Fell = Lesarten des Carylus, vgl Textkritik, S. 153 unter 112
 R: $\left. \begin{array}{l} \text{Griesbach} \\ \text{Scholz} \end{array} \right\} = / 294$
 R: Tischendorf 1849 = **0116**
 r: Matthäi in e = 248
 r: Matthäi in r = 2039
 r: Scrivener in e: $\left. \begin{array}{l} \text{in Coll} = 484 \\ \text{in Adv} = 546 \end{array} \right\}$
 Roe 1: Mill = 49
 Roe 2: Mill = 1908

S

- S: Fell = Lesarten Estiennes
 S: dann und wann haben Schriftsteller S für \aleph , für den Codex Sinaiticus, geschrieben, um den hebräischen Buchstaben zu vermeiden
 s: Matthäi in e = 249
 s: Matthäi in p = 1913
 s: Scrivener in e: in Coll = 485
 s: Scrivener in e: in Adv = / 932
 Seidel: Küster = 42 und / ^a 923 und vielleicht / 297
 Seld 1: Mill = 53
 Seld 2: Mill = 54 (und / 26)
 Seld 3: Mill = 55 (und / 27)
 Seld 4: Mill = / 21
 Seld 5: Mill = / 22
 Sin: Mill = 110

T

- T^a = T
 T^a in p = **061**
 T^b = **083**
 T^b in p = **0129**
 T^c = **084**
 T^d = / 1353
 T^e = / 1354
 T^f = / 1355
 T^g = **069**
 T^h = **085**
 Tⁱ = **0124**
 T^k = **0139**
 T^l = **099**
 T^m = **0113**
 Tⁿ = **0125**
 T^o = **0100**
 T^p = **0114**
 T^q = **0127**
 T^r = **0128**
 T^s = **057**
 T^t = **058**
 T^u = **059**
 T^v = **0101**
 T^w = **086**
 T^{woi} = **070**
 t: Matthäi in e = / 51
 t: Matthäi in r = / 2017
 t: Scrivener $\left. \begin{array}{l} \text{in Coll} = 486 \\ \text{in Adv} = / 186 \end{array} \right\}$
 Tigurinum psalterium: Bengel = / 1348
 tisch 2: Tischendorf = 566
 tisch 4?: Tischendorf = 570
 tisch^{ev}: Tischendorf = / 293
 Tr: Fell = 96

Trin: Mill: vgl Textkritik, S. 465, Tubing | fragm. Tubing: Ben-
 unter l^a 3 tubing^{ev} | gel = l 294
 Trit: { Mill } = 96 tz: Matthäi = l^a 1311
 { Walton }

U

U: Fell = 63 und 64 Uff 2: Bengel = 336
 u: Scrivener | in Coll = 487 Uff 3: Bengel: früher e 101: ver-
 in e: | in Adv = l 216 schollen
 Uff: Bengel = 336 Usser 1: Mill = 63
 Uff 1: { Bengel } = 0121 Usser 2: Mill = 64.
 { Wettstein }

V

V: Abbott = 124 Vindob Koll 6: Birch = 125
 V: Fell = Velesische Lesarten, Vindob Koll 8: Birch = 224
 vgl Textkritik, S. 153, unter Vindob Koll 9: Birch = 225
 111 Vindob Koll 10: Birch = 1912
 v: Matthäi in e = 250 Vindobon Lamb 1: Birch = 218
 v: Matthäi in l^a = l^a 38 Vindobon Lamb 30: Birch = 123
 v: Scrivener { in Coll = 488 Vindobon Lamb 31: Birch = 124
 in e: { in Aug = 440 Vindobon Lamb 32: Birch = 219
 in Adv = l 223 Vindobon Lamb 33: Birch = 220
 v: Scrivener für v = 488 Vindobon Lamb 34: Birch = 424
 Vat: Mill = B Vindobon Lamb 35: Birch = 404
 Vel: Mill: siehe V: Fell gleich Vindobon Lamb 36: Birch = 421
 vorher Vindobon Lamb 37: Birch = 425
 ven^{ev}: Tischendorf = l 269 Vindobon Lamb 38: Birch = 221
 Vien: Mill = 76 Vindobon Lamb 39: Birch = 222
 Vindob Koll 4: Birch = 108 Vindobon Lamb 40: Birch = 223

W

W: Fell = Wechels Lesarten, vgl W^a = 0115
 Textkritik, S. 943 W^b = 0116
 W: Walker = 638 W^c = 0130
 w: Scrivener | in Aug = 489 W^d = 0131
 in e: | in Adv = l 315 W^e = 050

$W^f = 0132$
 $W^g = 0133$
 $W^h = 0134$
 $W^i = 0102$
 $W^k = 0117$
 $W^l = 0103$
 $W^m = 0104$
 $W^n = 0105$
 $W^o = 0135$

Wech: vgl gleich vorher: W:
 Fell
 Wheel 1: Mill = 68
 Wheel 2: Mill = 95
 Wheel 3: Mill: früher $l^a 3$, vgl
 Textkritik, S. 465
 $W_{o 1}$ } : Bengel aus Wolf
 $W_{o 2}$ }

X

x: Matthäi in e = 251
 x: Matthäi in a p r = 429

x: Scrivener | in Coll = 1183
 in e: | in Adv = 1476

Y

Y: Scrivener = 0133

y: Scrivener = 1184

Z

z: Matthäi = 252
 z: Scrivener in e: in Aug = 1185

z: Scrivener in e: in Adv = 1227
 zz: Scrivener = 1228.

Nummern.

01: ε 01: Soden = ρ^1
 02: ε 02: Soden = ρ^5
 08: ε 08: Soden = 0143
 09: ε 09: Soden = 059
 010: ε 010: Soden = 058
 011: ε 011: Soden = 072
 012: ε 012: Soden = 0144

013: ε 013: Soden = 0145
 014: ε 014: Soden = ~~1349~~
 070: ε 070: Soden = 0100
 071: ε 071: Soden = 0128
 072: ε 072: Soden = 1430
 073: ε 073: Soden = Y
 074: ε 074: Soden = 0154

ε 050 ? = ⊖

W

- 1 in apl = $l^{+a} 6$
 1: Muralt in $l = l 246$
 1: Walker = 74
 1: Soden
 $A^1 = \Xi$
 $A\psi^1 = 2074$
 $A^{\pi 1} = K^{ap}$
 $\alpha^1 = 048$
 $\delta 1 = B$
 $\varepsilon 1 = 065$
 $I^1 = K^{ap}$
 $O^1 = 82$
 $O^{\pi 1} = 1997$
 $C^1 = 050$
 $X^1 = 2006$
 1^{pe}: Tischendorf = $l 246$
 2 in r = 82
 2 in apl = $l^a 23$
 2: Muralt = 565
 2: Soden
 $\alpha 2 = 049$
 $\delta 2 = \aleph$
 $\varepsilon 2 = 067$
 $I^2 = 2110$
 $O^{\pi 2} = 1998$
 $X^2 = 0150$
 2^{pe}: Tischendorf = 565
 3 in r: verschollen
 3 in apl: verschollen
 3: Griesbach in p für apl = $l 19$
 3: Muralt = $l 251$
 3: Muralt in apl = $l^a 173$
 3: Soden
 $A^3 = X$
 $\alpha 3 = P^{apr}$
 $\delta 3 = C$
 $\varepsilon 3 = 068$
 $O^{\pi 3} = 075$
 3^{pe}: Tischendorf = $l 251$
- 4 in r = 91
 4 in apl = $l^{+a} 112$
 4: Griesbach in p für apl =
 $= l^a 1357$
 4: Muralt = 571
 4: Soden
 $\alpha 4 = 0111$
 $\delta 4 = A$
 $\varepsilon 4 = Q$
 $O^{\pi 4} = 1905$
 4^{pe}: Tischendorf = 571
 [5 in r] vgl Textkritik, S. 148
 unter Nr. 82
 5 in apl = $l^a 38$
 5: Griesbach in p für apl =
 $l^a 368$
 5: Griesbach in r, siehe 5:
 Wettstein
 5: Muralt = $l 934$
 5: Scholz in r, siehe 5: Wett-
 stein
 5: Soden
 $\alpha 5 = L^{ap}$
 $\delta 5 = D^{ea}$
 $\varepsilon 5 = T$
 $O^5 = 605$
 $O^{\pi 5} =$ [früher p 168: vgl
 Textkritik, S. 302]
 5^{pe}: Tischendorf = $l 934$
 5: Wettstein in r, siehe Text-
 kritik, S. 148, Nr. 82.
 6 in r = 314
 6 in apl = $l^a 1357$
 6: Griesbach in p für apl =
 $l^{+a} 30$
 6: Muralt = $l 253$
 6: Soden
 $\alpha 6 = \begin{array}{l} | H^a \\ | (2125) \end{array}$

- $\delta 6 = 4'$
 $\varepsilon 6 = 070$
 $O^6 = 0142$
 $O^{\pi 6} = 1927$
 6^{pe}: Tischendorf = /253
 7 in a = 2298
 7 in r = 104
 7 in apl = /+^a 37
 7: Griesbach in p für apl =
 /+^a 44
 7: Muralt = 569
 7: Soden
 $\alpha 7 = 1874$
 $\varepsilon 7 = 073$
 $O^7 = 056$
 $O^{\pi 7} = 1920$
 7^{pe}: Tischendorf = 569
 8 in a: verschollen
 8 in r = 110
 8 in apl = /+^a 44
 8: Muralt = 330
 8: Soden
 $\alpha 8 = \text{p}^8$
 $\varepsilon 8 = 074$
 $O^8 = 454$
 $O^{\pi} = 1910$
 8^{pe}: Tischendorf = 330
 9 in a = 398
 9 in p = 2298
 9 in r = 325
 9 in apl = /+^a 84
 9: Muralt = /258
 9: Soden
 $O^9 = 619$
 $O^{\pi 9} = 619$
 9^{pe}: Tischendorf = /258
 10 in a = 82
 10 in p: verschollen
 10 in r = 60
 10 in apl = /+^a 85
 10: Muralt = /260
 10: Griesbach = 285
 10: Matthäi = 253
 10: Soden
 $A^{10} = 053$
 $A^{\nu 10} = 2059$
 $A^{\pi \rho 10} = 1895$
 $E^{\varepsilon 10} = 1373$
 $E^{\pi 10} = 1925$
 $\varepsilon 10 = 064$
 $\Theta^{\pi 10} = 1926$
 $N^{\iota 10} = 249$
 $O^{10} = 250$
 $O\Theta\delta^{10} = 606$
 $O^{\pi 10} = 1951$
 $O^{\pi \rho 10} = 640$
 $C^{\iota 10} = 397$
 $C^{\pi 10} = 1925$
 $X^{10} = 1962$
 10: Wettstein = 285
 10^{pe}: Tischendorf = /260
 11 in a = 302
 11 in p = 398
 11 in r: verschollen
 11 in apl = /^a 39
 11: Matthäi = 254
 11: Muralt = 575
 11: Soden
 $A^{11} = 100$
 $A^{\nu 11} = 2032$
 $A^{\pi \rho 11} = 307$
 $A^{\rho 11} = 2040$
 $\varepsilon 11 = \text{p}^7$
 $N^{\iota 11} = 430$
 $O^{11} = 314$
 [O $\Theta\delta^{11} = 607$]
 [O $^{\pi 11} = 1993$]
 $C^{\iota 11} = 887$

- 11^p: Tischendorf = 575
 12 in a = 91
 12 in p = 82
 12 in r = 181
 12 in apl = $l^a 60$
 12: Matthäi = 255
 12: Soden
 A¹² = 92
 Av¹² = 2259
 A^{πρ}12 = 437
 ε 12 = **069**
 Θ^ε12 = 596
 O¹² = 424
 O^π12 = 1916
 C^ι12 = 884
 12: Wettstein vgl Textkritik,
 S. 131 unter 12
 13 in a = 33
 [13 in p] vgl Textkritik, S. 295
 13 in r = 42
 13 in apl = $l^a 59$
 13: Griesbach in evl vgl 13:
 Wettstein
 13: Matthäi = 256
 13: Soden
 A¹³ = 237
 ε 13 = **060**
 Θ^ε13 = 354
 O¹³ = 617
 O^π13 = 1946
 C^ι13 = **0141**
 13: Wettstein in evl siehe Text-
 kritik, S. 388
 14 in a = 35
 14 in p = 90
 14 in r = 69
 14 in apl = $l^a 62$
 14: Matthäi = 256
 14: Soden
 A¹⁴ = 773
 Θ^ε14 = 514
 O¹⁴ = 91
 O^π14 = 1980
 15 in a = 307
 15 in p: verschollen
 15 in r = 2087
 15 in apl = $l^a 1311$
 15: Matthäi = **050**
 15: Soden
 A¹⁵ = 771
 ε 15 = **078**
 O¹⁵ = 1934
 O^π15 = 1981
 16 in a = **056**
 16 in p = 91
 16 in r = 336
 16 in apl = $l^a 52$
 16: Matthäi in evl = $l^a 56$
 16: Soden
 ε 16 = **079**
 O¹⁶ = 641
 O^π16 = 1982
 17 in a = 93
 17 in p = 33
 17 in r = 35
 17 in apl = $l^a 53$
 17: Matthäi = 258
 17: Soden
 A¹⁷ = 151
 ε 17 = Φ
 O¹⁷ = 101
 O^π17 = 1923
 18 in a = 94
 18 in p = 35
 18 in r = 94
 18 in apl = $l^a 54$
 18: Matthäi = 99

18: Soden

$A^{18} = 24$

$\varepsilon^{18} = \Sigma$

$O^{18} = 441 \text{ und } 442$

$O^{\pi 18} = 7^p$

19 in a = 28

19 in p = **056**

19 in r = 93

19 in apl = $l^+ a$ 5519: Matthäi in evl = l 57

19: Soden

$A^{19} = 34$

$\varepsilon^{19} = N$

$O^{19} = 607$

$O^{\pi 19} = 1971$

20 in a = 308

20 in p = 1905

20 in r = 175

20 in apl = $l^+ a$ 56

20: Matthäi = 89

20: Soden

$A^{20} = 36^e$

$A^{\nu 20} = 1^r$

$A^{\pi \rho 20} = 36^e$

$E^{\pi 20} = 1909$

$\varepsilon^{20} = \mathbf{080}$

$Z^{\varepsilon 20} = 244$

$\Theta^{\varepsilon 20} = 720$

$\Theta^{\pi 20} = 1988$

$K^{\iota 20} = 850$

$N^{\mu 20} = 893$

$O^{20} = 1871$

$O\Theta^{20} = 720$

$O^{\pi 20} = 1917$

$O^{\pi \rho 20} = 916$

$C^{\iota 20} = 139$

$C^{\pi 20} = 1909$

$X^{20} = 1942$

21 in a = 309

21 in p = 93

21 in r = 2014

21 in apl = $l^+ a$ 8321: Griesbach in r, siehe 21:
Wettstein

21: Soden

$A^{21} = 299$

$A^{\nu 21} = 2081$

$A^{\pi \rho 21} = 610$

$\varepsilon^{21} = O$

$Z^{\varepsilon 21} = 240$

$\Theta^{\varepsilon 21} = 306$

$\Theta^{\pi 21} = 2004$

$N^{\mu 21} = 310$

$O^{21} = 1862$

$O\Theta^{21} = 1523$

$O^{\pi 21} = 1968$

$O^{\pi \rho 21} = 1066$

$C^{\iota 21} = 869$

$X^{21} = \mathbf{0150}$

21: Wettstein in r, siehe Text-
kritik S. 317

21 in a = 312

21 in p = 94

21 in r = 632

21 in apl = l^a 14422: Griesbach in r, siehe 21:
Wettstein

22: Soden

$A^{22} = 1684$

$A^{\nu 22} = 2286$

$A^{\pi \rho 22} = 2186$

$\varepsilon^{22} = R$

$Z^{\varepsilon 22} = 334$

$\Theta^{\varepsilon 22} = 744$

$N^{\mu 22} = 822$

$O^{\pi 22} = 1970$

$C^{\iota 22} = 87$

- 22: Wettstein in r, siehe Textkritik S. 317
- 23 in a = 314
- 23 in p = 1906
- 23 in r = 367
- 23 in apl = l^a 145
- 23: Griesbach in r, siehe 21: Wettstein
- 23: Soden
- $A^{23} = 1422$
- $A\gamma^{23} = 2186$
- $\varepsilon 23 = \mathbf{085}$
- $Z^{\varepsilon 23} = 196$
- $\Theta^{\varepsilon 23} = 392$
- $O^{\pi 23} = 622$
- $C^{\iota 23} = 2103$
- $C^{\mu 23} = 304$
- $X^{23} = 2128$
- 23: Wettstein in r, siehe Textkritik, S. 317
- 24 in a = 319
- 24 in p = 105
- 24 in r = 627
- 24 in apl = l^a 312
- 24: Soden
- $A\gamma^{24} = 94$
- $\varepsilon 24 = \mathbf{084}$
- $\Theta^{\varepsilon 24} = 719$
- $N^{\mu 24} = 366$
- $O^{\pi 24} = 1914$
- $C^{\iota 24} = 138$
- $C^{\mu 24} = 366$
- $X^{24} = 1817$
- 25 in a = 104
- 25 in p = 308
- 25 in r = 149
- 25 in apl = l^a 147
- 25: Soden
- $\Theta^{\varepsilon 25} = 721$
- $O^{\pi 25} = 1986$
- $X^{25} = 1818$
- 26 in a = 321
- 26 in p = 309
- 26 in r = 506
- 26 in apl = l^a 148
- 26: Soden
- $\varepsilon 26 = Z$
- $\Theta^{\varepsilon 26} = 320$
- $N^{\lambda 26} = 1822$
- $O^{26} = 1360$
- $O^{\pi 26} = 1915$
- 27 in a = 322
- 27 in p = 1907
- 27 in r = 517
- 27 in apl = l^a 149
- 27: Soden
- $\varepsilon 27 = \mathbf{087}$
- $\Theta^{\varepsilon 27} = 855$
- $N^{\lambda 27} = 1821$
- $O^{\pi 27} = 2189$
- 27: Westcott-Hort in p = 489
- 28 in a = 110
- 28 in p = 314
- 28 in r = 2015
- 28 in apl = l^{+a} 26
- 28: Soden
- $\varepsilon 28 = \mathbf{089}$
- $\Theta^{\varepsilon 28} = 857$
- $N^{\lambda 28} = \begin{cases} 1016 \\ 1150 \end{cases}$
- $[O^{28} = 103]$
- $O\Theta^{28} = 103$
- $O^{\pi 28} = 2011$
- 29 in a = 323
- 29 in p = 319
- 29 in r = 385
- 29 in apl = l^{+a} 94

29: Soden

$$\begin{aligned}\varepsilon 29 &= \mathbf{090} \\ \Theta^{\varepsilon 29} &= 862 \\ N^{\lambda 29} &= 846 \\ O^{29} &= 911 \\ O^{\pi 29} &= 1162\end{aligned}$$

30 in a = 325

30 in p = 356

30 in r = 429

30 in apl = l^a 153

30: Soden

$$\begin{aligned}A\nu^{30} &= 2019 \\ \hat{\varepsilon} 30 &= Y \\ E^{\pi 30} &= 1772 \\ \varepsilon 30 &= \mathbf{091} \\ Z^{\varepsilon 30} &= 305 \\ Z^{\pi 30} &= 2008 \\ \Theta\hat{\varepsilon}^{30} &= 1945 \\ \Theta^{\varepsilon 30} &= 154 \\ \Theta^{\pi 30} &= 1991 \\ N^{\iota 30} &= 333 \\ N^{\mu 30} &= 333 \\ N^{\pi 30} &= 1983 \\ O^{30} &= 468 \\ O^{\alpha 30} &= 2062 \\ O^{\pi 30} &= 1941 \\ C^{\pi 30} &= 1772 \\ X^{30} &= 1969\end{aligned}$$

31 in a = 69

31 in p = 104

31 in r = 2016

31 in apl = l^{+a} 82

31: Soden

$$\begin{aligned}A\nu^{31} &= 598 \\ \varepsilon 31 &= \mathbf{083} \\ Z^{\varepsilon 31} &= 136 \\ Z^{\pi 31} &= 1991 \\ \Theta^{\varepsilon 31} &= 168\end{aligned}$$

$\Theta^{\pi 31} = 1992$

$N^{\iota 31} = 317$

$N^{\mu 31} = 2190$

$N^{\pi 31} = 1938$

$O^{31} = 94$

$O^{\alpha 31} = 2053$

$O^{\pi 31} = 1972$

32 in a = 51

32 in p = 321

32 in r = 2017

32 in apl = 324 l^{+a} 97

32: Soden

$$\begin{aligned}\varepsilon 32 &= 092 \\ Z^{\varepsilon 32} &= 730 \\ \Theta^{\varepsilon 32} &= 303 \\ \Theta^{\pi 32} &= 1913 \\ O^{\pi 32} &= 1956\end{aligned}$$

33 in a = 326

33 in p = 322

33 in r = 218

33 in apl = l^a 156

33: Soden

$$\begin{aligned}\varepsilon 33 &= P^e \\ Z^{\varepsilon 33} &= 1178 \\ \Theta^{\varepsilon 33} &= 428 \\ \Theta^{\pi 33} &= 1973 \\ O^{\pi 33} &= 2183 \\ C^{\iota 33} &= 994\end{aligned}$$

34 in a = 61

34 in p = 110

34 in r = 424

34 in apl = l^a 158

34: Soden

$$\begin{aligned}\varepsilon 34 &= p^4 \\ Z^{\varepsilon 34} &= 2101 \\ \Theta^{\varepsilon 34} &= 684 \\ \Theta^{\pi 34} &= 2002\end{aligned}$$

35 in a = 57

35 in p = 323

35 in r = 2018
 35 in apl = $l^+ a$ 92
 35: Soden

$$\varepsilon 35 = \mathbf{086}$$

$$\Theta^{\varepsilon 35} = 590$$

$$\Theta^{\pi 35} = 2197$$

$$N^{\lambda 35} = 598$$

36 in a = 36^a

36 in p = 325

36 in r = 2019

36 in apl = $l^+ a$ 93

36: Soden

$$\varepsilon 36 = \mathbf{0126}$$

$$\Theta^{\varepsilon 36} = 1536$$

$$\Theta^{\pi 36} = 1976$$

$$N^{\lambda 36} = 1177$$

$$O^{36} = 327$$

37 in a = 327

37 in p = 31

37 in r = 432

37 in apl: nichts

37: Soden

$$\varepsilon 37 = \mathbf{0146}$$

$$\Theta^{\varepsilon 37} = 820$$

$$N^{\lambda 37} = 362$$

$$O^{37} = 1839$$

38 in a = 328

38 in p = 32

38 in r = 2020

38 in apl = l^a 160

38: Soden

$$\varepsilon 38 = \mathbf{0147}$$

$$\Theta^{\varepsilon 38} = 835$$

$$N^{\lambda 38} = 2187$$

38: Westcott - Hort in evl =
 l 183

39 in a: verschollen

39 in p = 326

39 in r = 1918

39 in apl = $l^+ a$ 133

39: Soden

$$\varepsilon 39 = 982$$

$$\Theta^{\varepsilon 39} = 854$$

39: Westcott - Hort in evl =
 l 184

40 in a = 181

40 in p = 61

40 in r = 141

40 in apl = l^a 1504

40: Soden

$$A\gamma^{40} = 2036$$

$$A^{\pi\rho 40} = 453$$

$$\varepsilon 40 = \mathbf{0106}$$

$$Z^{\varepsilon 40} = 600$$

$$\Theta^{\delta 40} = 2012$$

$$\Theta^{\varepsilon 4} = 1263$$

$$\Theta^{\pi 40} = 1950$$

$$N^{l 40} = 743$$

$$O^{\alpha 40} = 2058$$

$$O\Theta^{40} = 1524$$

$$O^{\pi 40} = 1952$$

$$O^{\pi\rho 40} = 1842$$

$$X^{40} = 643$$

41 in a = 175

41 in p = 35

41 in r = 2021

41 in apl = l^a 1505

41: Soden

$$A\gamma^{41} = 2031$$

$$A^{\pi\rho 41} = 1678$$

$$\varepsilon 41 = \mathbf{0107}$$

$$Z^{\varepsilon 41} = 2109$$

$$\Theta^{\delta 41} = 1999$$

$$\Theta^{\varepsilon 41} = 370$$

$$\Theta^{\pi 41} = 1987$$

$$O^{\alpha 41} = 1778$$

$$O\Theta^{41} = 455$$

$$O^{\pi 41} = 1953$$

42 in p = 1907
 42 in r = 452
 42 in apl = l^a 161

42: Soden

Av⁴² = 2060

ε 42 = **0102**

Θ^{ε42} = 1156

Θ^{π42} = 858

0Θ⁴² = 254

43 in a = 76

43 in p = 327

43 in r = 2012

43 in apl: nichts

43: Soden

Av⁴³ = 743

ε 43 = **0103**

Θ^{ε43} = 738

Θ^{π43} = 1984

0Θ⁴³ = 1769

44 in a = 82

44 in p = 328

44 in r = 180

44 in apl = l^{+a} 241

44: Soden

ε 44 = **0104**

Θ^{ε44} = 2214

Θ^{π44} = 1977

0Θ⁴⁴ = 608

44: Westcott-Hort in a = 876

45 in a = 336

45 in p = 39

45 in r = 459

45 in apl = l^a 162

45: Soden

Av⁴⁵ = 2037

ε 45 = **0105**

Θ^{ε45} = 1267

Θ^{π45} = 1961

46 in a = **0142**

46 in p = 181

46 in r = 209

46 in apl = l^a 163

46: Soden

Av⁴⁶ = 2018

ε 46 = **0112**

Θ^{ε46} = 836

Θ^{π46} = 1928

N^{λ46} = 313

0⁴⁶ = 621

47 in a = 90

47 in p = 1908

47 in r = 241

47 in apl = l^{+a} 104

47: Soden

Av⁴⁷ = 2073

α 47 = 1841

ε 47 = **099**

Θ^{ε47} = 848

Θ^{π47} = 1929

N^{λ47} = 381

48 in a = 105

48 in p = 42

48 in r = 242

48 in apl = l^{+a} 112

48: Soden

Av⁴⁸ = 2075

α 48 = 2125

ε 48 = 33

ε 48 = **0101**

Θ^{ε48} = 734

Θ^{π48} = 1929^{abschr}

N^{λ48} = 434

49 in a = 92

49 in p = 76

49 in r = 2023

49 in apl: nicht erkennbar

49: Scr in apl = l^a 613

49: Soden

$$A\gamma^{49} = 2056$$

$$\epsilon 49 = \text{I} 1435$$

$$\Theta^{\epsilon 49} = 1252$$

$$\Theta^{\pi 49} = 2000$$

$$N^{\lambda 49} = 426$$

50 in a: verschollen

50 in p: verschollen

50 in r = 2024

50 in apl: nicht erkennbar

50: Scr in apl = I^a 585

50: Soden

$$A\gamma^{50} = 2034$$

$$A^{\pi\rho 50} = 886$$

$$\alpha 50 = 1760$$

$$E^{\pi 50} = 1949$$

$$\epsilon 50 = \mathbf{0113}$$

$$Z^{\epsilon 50} = 379$$

$$Z^{\pi 50} = 1840$$

$$\Theta\delta^{50} = 1996$$

$$\Theta^{\epsilon 50} = 841$$

$$\Theta^{\pi 50} = 1947$$

$$K^{\iota 50} = 1820$$

$$N^{\lambda 50} = 859$$

$$O^{\pi\rho 50} = 1844$$

$$C^{\pi 50} = 1949$$

50²: Scholz in r = 2039

51 in a = 337

51 in p: verschollen

51 in r = 18

51 in apl: nicht erkennbar

51: { Griesbach } in p, siehe 51:
{ Scholz } Wettstein51: Scr in apl = I^a 583

51: Soden

$$A\gamma^{51} = 2014$$

$$\alpha 51 = 93$$

$$E^{\pi 51} = 2013$$

$$\epsilon 51 = \mathbf{0148}$$

$$\Theta\delta^{51} = 1967$$

$$\Theta^{\epsilon 51} = 881$$

$$\Theta^{\pi 51} = 1995$$

$$K^{\iota 51} = 1819$$

$$N^{\lambda 51} = 1264$$

$$C^{\pi 51} = 2013$$

51: Wettstein in p, siehe Text-
kritik, S. 148, unter Nr. 82.

52 in a: verschollen

52 in p = 336

52 in r = 337

52 in apl: nicht erkennbar

52: Scr in apl = I^a 169

52: Soden

$$A\gamma^{52} = 2067$$

$$\alpha 52 = 456$$

$$\epsilon 52 = \mathbf{0109}$$

$$\Theta\delta^{52} = 1963$$

$$\Theta^{\epsilon 52} = 817$$

$$K^{\iota 52} = 2129$$

53 in a = 356

53 in p = **0121**

53 in r = 467

53 in apl: nicht erkennbar

53: { Griesbach }
{ Scholz } in p = **0121**

53: Soden

$$A\gamma^{53} = 2055$$

$$\alpha 53 = 627$$

$$\epsilon 53 = \mathbf{0114}$$

$$\Theta^{\epsilon 53} = 723$$

$$\Theta^{\pi 53} = 1978$$

53: Wettstein in p = **0121**

54 in a = 43

54 in p = 1909

54 in r = nichts

54 in apl: nicht erkennbar

54: Scr in apl = I^a 173

54: Soden

 $A\gamma^{54} = 2028$ $\alpha^{54} = 1870$ $\varepsilon^{54} = \mathbf{0127}$ $\Theta^{\varepsilon 54} = 722$ $\Theta^{\pi 54} = 1964$

55 in a = (90)

55 in p = **0142**

55 in r = 468

55 in apl = $l^+ a$ 179

55: Soden

 $A\gamma^{55} = 2045$ $\alpha^{55} = 920$ $\varepsilon^{55} = E^e$ $\Theta^{\varepsilon 55} = 883$ $\Theta^{\pi 55} = 1985$

56 in a = 378

56 in p = nichts

56 in r = 469

56 in apl: zu streichen

56: Griesbach in a p = Raphelengius - Lesarten, vgl Textkritik, S. 268, unter der Nr. 56

56: Soden

 $A\gamma^{56} = 2023$ $\alpha^{56} = \begin{cases} 1835 \\ 2004 \end{cases}$ $\varepsilon^{56} = L^a$ $\Theta^{\varepsilon 56} = 886$ $\Theta^{\pi 56} = 886$

56: Wettstein in a p, siehe 56: Griesbach

57 in a = 254

57 in p = 218

57 in r = 296

57 in apl: nichts

57: Scr in apl = $l^+ a$ 165

57: Soden

 $A\gamma^{57} = 2043$ $\alpha^{57} = 619$ $\varepsilon^{57} = \mathbf{0115}$ $\Theta^{\varepsilon 57} = 2192$ $\Theta^{\pi 57} = 2102$

58 in a = 383

58 in p = nichts

58 in r = 2025

58 in apl = $l^+ a$ 164

58: Griesbach in a = 312

58: Soden

 $A\gamma^{58} = 2046$ $\varepsilon^{58} = \mathbf{0116}$ $\Theta^{\varepsilon 58} = 1130$

58: Wettstein in a = 312

59 in a = 384

59 in p = 1910

59 in r = 2026

59 in apl = $l^+ a$ 185

59: Griesbach in p, siehe Textkritik S. 297, unter Nr. 59

59: Scr in apl = $l^+ a$ 166

59: Soden

 $A\gamma^{59} = 2069$ $\varepsilon^{59} = \mathbf{054}$ $\Theta^{\varepsilon 59} = 1677$

59: Westcott-Hort in evl = l 185

59: Wettstein in p, siehe 59: Griesbach

60 in a = 385

60 in p: vgl Textkritik, S. 297

60 in r: nichts

60 in apl = $l^+ a$ 165

60: Griesbach in p, siehe Textkritik, S. 297, unter 60

60: Scr in apl = $l^+ a$ 477

60: Soden

$$Av^{60} = 2033$$

$$E^{\pi 60} = 1937$$

$$\varepsilon 60 = \mathbf{0108}$$

$$\Theta \zeta^{60} = 1939$$

$$\Theta \varepsilon^{60} = 2207$$

$$\Theta^{\pi 60} = 1994$$

$$K^{\iota 60} = 849$$

$$N^{\iota 60} = 423$$

$$N^{\mu 60} = 423$$

$$N^{\pi 60} = 1983^{\text{abschr}}$$

$$O^{\pi \rho 60} = 2130$$

$$C^{\iota 60} = 821$$

$$C^{\pi 60} = 1937$$

$$X^{60} = 1936$$

60: Wettstein in p, siehe 60;
Griesbach

$$61 \text{ in } a = 81$$

$$61 \text{ in } p = 440$$

$$61 \text{ in } r = 2027$$

$$61 \text{ in } \text{apl} = l^a 166$$

$$61: \left\{ \begin{array}{l} \text{Griesbach} \\ \text{Scholz} \end{array} \right\} \text{ in } a = 440$$

$$61: \text{Scr in } \text{apl} = l^a 167$$

61: Soden

$$Av^{61} = 2063$$

$$\alpha 61 = 602$$

$$\varepsilon 61 = \Omega$$

$$\Theta^{\pi 61} = 1979$$

$$O^{\alpha 61} = 1824$$

$$C^{\iota 61} = 1370$$

$$62 \text{ in } p = 384$$

$$62 \text{ in } r = 2028$$

$$62 \text{ in } \text{apl} = l^{+a} 477$$

$$62: \text{Scr in } \text{apl} = l^a 168$$

62: Soden

$$Av^{62} = 2064$$

$$\alpha 62 = 1891$$

$$\varepsilon 62 = \mathbf{0118}$$

$$\Theta \varepsilon^{62} = 1374$$

$$\Theta^{\pi 62} = 1930$$

$$63 \text{ in } a = 404$$

$$63 \text{ in } p = 385$$

$$63 \text{ in } r = 2029$$

$$63 \text{ in } \text{apl} = l^a 167$$

$$63: \text{Scr in } \text{apl} = l^a 1506$$

63: Soden

$$Av^{63} = 2066$$

$$\alpha 63 = 450$$

$$\varepsilon 63 = \mathbf{0119}$$

$$\Theta \varepsilon^{63} = 2206$$

$$64 \text{ in } a = 421$$

$$64 \text{ in } p = \mathbf{0121}$$

$$64 \text{ in } r = 1934$$

$$64 \text{ in } \text{apl} = l^a 168$$

$$64: \left\{ \begin{array}{l} \text{Griesbach} \\ \text{Scholz} \end{array} \right\} \text{ in } p = \mathbf{0121}$$

$$64: \text{Scr in } \text{apl} = l^{+a} 216$$

64: Soden

$$Av^{64} = 2052$$

$$\alpha 64 = 1845$$

$$\varepsilon 64 = \mathbf{063}$$

$$\Theta \varepsilon^{64} = 1253$$

$$\Theta^{\pi 64} = 1935$$

$$65 \text{ in } a = 218$$

$$65 \text{ in } p = 62$$

$$65 \text{ in } r = 2031$$

$$65 \text{ in } \text{apl} = l^a 169$$

$$65: \text{Scr in } \text{apl} = l^a 170$$

65: Soden

$$Av^{65} = 2068$$

$$\alpha 65 = 1836$$

$$\varepsilon 65 = l 1485$$

$$N^{\lambda 65} = 1016$$

$$66 \text{ in } a = 424$$

$$66 \text{ in } p = 1911$$

$$66 \text{ in } r: \text{ nichts}$$

- 66 in apl = l^{+a} 216
 66: Scr in apl = l^{+a} 223
 66: Soden
 $A\gamma^{66} = 2029$
 $\epsilon 66 = l$ 1384
 $N^{\lambda 66} = 302$
 $O^{66} = 918$
- 67 in a = 425
 67 in p = 424
 67 in r = 2031
 67 in apl = l^{+a} 223
 67: Scr in apl = l^{+a} 315
 67: Soden
 $A\gamma^{67} = 2047$
 $\alpha 67 = 457$
 $\epsilon 67 = l$ 1385
 $N^{\lambda 67}$: ohne vollen Text
- 68^a in a = 441
 68^b in a = 442
 68 in p = 404
 68 in r = 2032
 68 in apl = l^a 170
 68: Scr in apl = l^{+a} 228
 68: Soden
 $A\gamma^{68} = 2051$
 $\epsilon 68 = l$ 1386
 $N^{\lambda 68} = 879$
- 69 in a = 429
 69 in p = 421
 69 in r = 628
 69 in apl = l^{+a} 149
 69: Scr in apl = l^a 257
 69: Soden
 $A\gamma^{69} = 2036^{abschr}$
 $\alpha 69 = 221$
 $\epsilon 69 = \mathbf{0117}$
 $N^{\lambda 69} = 853$
- 70 in a = 131
 70 in p = 425
 70 in r = 386
 70^a in apl = l^a 171
 70^b in apl = **0123**
 70: Scr in apl = l^a 172
 70: Soden
 $A\gamma^{70} = 2071$
 $A\rho^{70} = 2116$
 $\alpha 70 = 1898$
 $\epsilon 70 = \Gamma$
 M^{70} : ἀπλῆ γλωσσα
 $O^{\pi 70} = 2239$
- 71 in a = 133
 71 in p = 1912
 71 in r: nichts
 71 in apl = l^a 171
 71: Scr in apl = l^a 178
 71: Soden
 $A\gamma^{71} = 2077$
 $\epsilon 71 = K^e$
 $M^{71} = 2114$
 $O^{\pi 71} = 2240$
- 72 in a = 432
 72 in p = 234
 72 in r = 2033
 72 in apl = l^a 174
 72: Scr in apl = l^a 171
 72: Soden
 $\alpha 72 = 1851$
 $\epsilon 72 = M$
- 73 in a = 436
 73^a in p = 441
 73^b in p = 442
 73 in r = 2034
 73 in apl = l^a 173
 73: Scr in apl = l^{+a} 256
 73: Soden $\epsilon 73 = \Pi$
- 74 in a = 437
 74 in p = 429
 74 in r = 617

- 74 in apl = l^a 174
 74: Scr in apl = l^a 368
 [74: Scr in apl] = l^a 172
 74: Soden
 α 74 = 1175
 ϵ 74 = l 1355
 75 in a = 141
 75 in p = 312
 75 in r = 456
 75 in apl = l^a 172
 75: Scr in apl = l^a 177
 75: Soden
 α 75 = 1244
 ϵ 75 = V
 76 in a = 142
 76 in p = 1913
 76 in r = 456
 76 in apl = l^a 175
 76: Scr in apl = l^a 259
 76: Soden
 α 76 = 1880
 ϵ 76 = Δ
 77 in a = 149
 77 in p = 131
 77 in r = 735
 77 in apl = l^a 176
 77: Scr in apl = 101
 77: Soden: ϵ 77 = Λ und 566
 78 in a = 450
 78 in p = 133
 78 in r = 1948
 78 in apl = l^{+a} 476
 78: Soden
 α 78 = 1739
 ϵ 78 = **0124**
 79 in a = 451
 79 in p = 432
 79 in r = 2036
 79 in apl = l^a 177
 79^a in r = 2036^{abschr}
 79: Scr in apl = l^a 176
 79: Soden: ϵ 79 = 1500
 80 in a = 452
 80 in p = 436
 80 in r = 2037
 80 in apl = l^a 178
 80: Scr in apl = l^{+a} 306
 80: Soden
 Av^{80} = 2072
 ϵ 80 = **0130**
 $\Theta^{\pi 80}$ = 2092
 M^{80} = $\alpha\pi\lambda\eta$ $\gamma\lambda\omega\sigma\alpha$
 81 in e: zu streichen, vgl Text-
 kritik, S. 148
 81 in a = 453
 81 in p = 1914
 81 in r = 2038
 81 in apl = l^a 257
 81: Scr in apl = l^a 605
 81: Soden: ϵ 81 = **0131**
 81: Westcott-Hort = 565
 82 in e: zu streichen
 82 in a = 180
 82 in p = 1915
 82 in r = 177
 82 in apl = a p 101
 82: Scr in apl = l^a 606
 82: Soden: ϵ 82 = **0132**
 82: Westcott und Hort 597
 83 in a = 88
 83 in p = 1916
 83 in r = 339
 83 in apl = l^a 259
 83: Scr in apl = l^a 597
 83: Soden: ϵ 83 = **0133**
 84 in a = 454
 84 in p = 1917
 84 in r = 368

- 84 in apl = l^a 368
 84: Scr in apl = l^a 598
 84: Soden: ϵ 84 = **0134**
 85 in a = 455
 85 in p = 1918
 85 in r = nicht erkennbar
 85 in apl = l^a 479
 85: Scr in r = 2004
 85: Scr in apl = l^a 599
 85: Soden: ϵ 85 = **0135**
 86 in a = 456
 86 in p = 141
 86 in r = zu streichen
 86 in apl = l^a 583
 86: Scr in r = nicht erkennbar
 86: Scr in apl = l^a 600
 86: Soden: ϵ 86 = F^e
 86²: Scholz in r = 466
 87 in a = 457
 87 in p = 142
 87 in r = 172
 87^a in apl = l^a 1313
 87^b in apl = l^a 1314
 87: Griesbach in e = 250
 87: Scr in apl = l^a 601
 87: Soden: ϵ 87 = G^e
 87: Wettstein in e = 250
 88 in e: verschollen
 88 in a = 458
 88 in p = 149
 88 in r = 205
 88 in apl = l^a 584
 88: Scr in apl = l^a 602
 88: Soden: ϵ 88 = H^e
 89 in a = 459
 89 in p = 450
 89 in r = 466
 89 in apl = l^a 585
 89: Scr in apl = l^a 603
 90 in a = 197
 90 in p = 451
 90 in r = 2039
 90 in apl = 586
 90: Scr in apl = l^+a 478
 90: Soden: ϵ 90 = U
 91 in e: verschollen
 91 in a = 201
 91 in p = 452
 91 in r = 1957
 91 in apl = l^a 587
 91: Scr in apl = l^+a 473
 91: Soden: ϵ 91 = **0136**
 92 in a = 204
 92 in p = 180
 92 in r = 61
 92 in apl = l^a 588
 92: Scr in apl = l^+a 475
 92: Soden: ϵ 92 = 461
 93 in e: verschollen
 93 in a = 205
 93 in p = 88
 93 in r = 1955
 93 in apl = l^a 589
 93: Scr in apl = l^a 1287
 93: Soden: ϵ 93 = 565
 94 in e: verschollen
 94 in a = 206
 94 in p = 454
 94 in r = 201
 94 in apl = l^a 590
 94: Scr in apl = l^a 1288
 94: Soden: ϵ 94 = 399
 95 in a = 209
 95 in p = 455
 95 in r = 2040
 95 in apl = l^a 591
 95: Scr in apl = l 488

- 95: Soden $\epsilon 100 = 376$
 $\delta 95 = 175$
 $\epsilon 95 = \mathbf{047}$
 96 in a = 460
 96 in p = 456
 96 in r = 2041
 96 in apl = 592
 96 : Scr in apl = $l^+ a$ 486 (9)
 96 : Soden: $\epsilon 96 = 1295$
 97 in p = 457
 97 in r = 498
 97 in apl = 1315
 97 : Griesbach in a: 1912
 97 : Scr in apl = $l^+ a$ 488
 97 : Soden
 $\delta 97 = 1073$
 $\epsilon 97 = \mathbf{0137}$
 98 in a = 101
 98 in p = 458
 98 in r = 522
 98 in apl = 593
 98 : Griesbach in a = 97
 98 : Scr in apl = l^a 617
 98 : Soden: $\epsilon 98 = l$ 1417
 98 : Wettstein in e = l 294
 99 in a = 104
 99 in p = 459
 99 in r = 88
 99 in apl = 594
 99 : Scr in apl = $l^+ a$ 489
 99 : Soden: $\epsilon 99 = \mathbf{0125}$
 100 in a = 103
 100 in p = 1919
 100 in r = 2042
 100 in apl = l^a 595
 100 : Scr in apl = $l^+ a$ 492
 100 : Soden
 $\delta 100 = 1384$
 $\epsilon 100 = 376$
 $O^{\pi 100} = 1932$
 101 in e: verschollen
 101 in a = 462
 101 in p = 1920
 101 in r = 2043
 101 in apl = l^a 596
 101 : Scr in r = 206
 101 : Scr in apl = $l^+ a$ 494
 101 : Soden
 $\alpha 101 = 181$
 $\delta 101 = 506$
 $\epsilon 101 = 145$
 $O^{\pi 101} = 1906$
 102 in e: zu streichen
 102 in a = K^{ap}
 102 in p = 1921
 102 in r = 256
 102 in apl = $l^+ a$ 478
 102 : Scr in r = 582
 102 : Scr in apl = $l^+ a$ 495
 102 : Soden
 $\epsilon 102 = 871$
 $O^{\pi 102} = 1933$
 102 : Westcott-Hort = 489
 103 in e: zu streichen
 103 in a = 463
 103 in p = 1922
 103 in r = 582
 103 in apl = l^a 597
 103 : Scr in r = 2043
 103 : Scr in apl $l^+ a$ 497
 103 : Soden
 $\alpha 103 = 104$
 $\delta 103 = 680$
 $\epsilon 103 = 873$
 $O^{\pi 103} = 1908$
 104 in e: verschollen
 104 in a = 241

104 in p = 201
 104 in r: zu streichen
 104 in apl = l^a 598
 104: Scr in r = 680
 104 Scr in apl = l^{+a} 498
 104: Soden
 α 104 = 459
 δ 104 = 699
 ε 104 = 870
 $O^{\pi 104}$ = 1907
 105 in a = 242
 105 in p = 204
 105 in r = 1611
 105 in apl = l^a 599
 105: Scr in r [früher 104: ge-
 strichen]
 105: Scr in apl = l^a 1285
 105: Soden
 α 105 = 1734
 ε 105 = 389
 $O^{\pi 105}$ = 1919
 106 in e: zu streichen
 106 in a = 464
 106 in p = 205
 106 in r = 664
 106 in apl = l
 106: Scr in apl = l^{+a} 500
 106: Soden
 α 106 = 177
 ε 106 = 490
 $O^{\pi 106}$ = 1924
 107 in a = 101
 107 in p = 206
 107 in r = 680
 107 in apl = l^a 601
 107: Griesbach in e = 201
 107: Scr in r = 203
 107: Scr in apl = l^{+a} 501

107: Soden
 α 107 = 42
 ε 107 = 150
 $O^{\pi 107}$ = 2001
 107: Wettstein in e = 201
 108 in a = 226
 108 in p = 209
 108 in r = 699
 108 in apl = l^a 602
 108: Scr in apl = l^{+a} 502
 108: Soden
 ε 108 = 158
 $O^{\pi 108}$ = 1921
 109 in a = 228
 109 in p = 460
 109 in r = 206
 109 in apl = l^a 603
 109: Scr in r = 256
 109: Scr in apl = l^{+a} 504
 109: Soden
 ε 109 = 174
 $O^{\pi 109}$ = 2007
 110 in e: zu streichen
 110 in a: zu streichen
 110 in p = 1923
 110 in r = 757
 110 in apl = 1316
 110: Scr in r = 824
 110: Scr in apl = l^{+a} 505
 110: Soden
 α 110 = 1849
 ε 110 = 72
 $O^{\pi 110}$ = 1922
 110: Westcott-Hort in a = 206
 111 in a = 440
 111 in p = 1924
 111 in r = 792
 111 in apl = l^a 604
 111: Scr in r = 1611

- 111 Scr in apl = l^{+a} 506
 111: Soden
 α 111 = 325
 ε 111 = 504
 O^{π} 111 = 1878. 1879
 111: Wettstein = Lesarten des
 Velez, vgl Textkritik,
 S. 153
 112 in a = 2125
 112 in p = 1925
 112 in r = 808
 112 in apl = l^a 605
 112: Scholz in a = 398
 112: Scr in r = 2082
 112: Scr in apl = l^a 523
 112: Soden: ε 112 = 375
 112: Westcott-Hort in a = 1518
 112: Wettstein = Lesarten des
 Caryophilus, vgl Text-
 kritik, S. 153
 113 in a = 18
 113 in p = 101
 113 in r = 824
 113 in apl = l^a 606
 113: Rinck in p = 1999
 113: Scr in r = 2053
 113: Scr in apl = l^{+a} 575
 113: Soden
 α 113 = 919
 ε 113 = 159
 114 in a = 465
 114 in p = 102
 114 in r = 866
 114 in apl = l^a 607
 114: Scr in r = 2060
 114: Scr in apl = l^a 618
 114: Soden
 α 114 = 1852
 ε 114 = 163
 115 in a = 466
 115 in p = 103
 115 in r = 886
 115 in apl = l^a 608
 115: Scr in r = 866
 115: Scr in apl = l^{+a} 931
 115: Soden
 A^{115} = 1313
 α 115 = 1854
 ε 115 = 169
 116 in a = 467
 116 in p = 462
 116 in r = 922
 116 in apl = 609
 116: Scr in r = 2063
 116: Scr in apl = l^a 611
 116: Soden
 α 116 = 2138
 ε 116 = 164
 117 in a = 263
 117 in p = K^{ap}
 117 in r = 986
 117 in apl = l^a 610
 117: Scr in r = 886
 117: Scr in apl = l^{+a} 860
 117: Soden
 α 117 = 1893
 ε 117 = 831
 118 in a = 468
 118 in p = 463
 118 in r = 1072
 118 in apl = 611
 118: Scr in r = 2066
 118: Scr in apl = l^{+a} 566
 118: Soden
 A^{118} = 63
 α 118 = 1888
 ε 118 = 200

- 119 in a = 469
 119 in p = 1926
 119 in r = 1075
 119 in apl = l^a 612
 119: Scr in r = 2067
 119: Scr in apl = l^a 614
 119: Soden
 $A^{119} = 1423$
 α 119 = 1522
 ϵ 119 = 345
 120 in a = 567
 120 in p = 241
 120 in r = 1094
 120 in apl = l^a 613
 120: Scr in r = 2056
 120: Scr in apl = l^a 616
 120: Soden
 $A^{120} = 746$
 ϵ 120 = 343
 121 in a = 601
 121 in p = 242
 121 in r = 250
 121 in apl = l^a 614
 121: Scr in r = 2057
 121: Scr in apl = l^{+a} 573
 121: Soden
 $A^{121} = 1266$
 ϵ 121 = 348
 122 in a = 602
 122 in p = 464
 122 in r = 254
 122 in apl = 615
 122: Scr in r = 2058
 122: Scr in apl = l^a 1289
 122: Soden
 $A^{122} = 259$
 ϵ 122 = 350
 123 in a = 603
 123 in p = 1927
 123 in r = 743
 123 in apl = l^a 616
 123: Scr in apl = l^a 615
 123: Soden
 $A^{123} = 253$
 ϵ 123 = 352
 124 in a = 296
 124 in p = 1928
 124 in r = 1828
 124 in apl = l^a 617
 124: Scr in apl = l^{+a} 529
 124: Soden
 $A^{124} = 127$
 ϵ 124 = 583
 125 in a = 604
 125 in p = 1929
 125 in r = 919
 125 in apl = l^a 618
 125^a in p = 1929^{abschr}
 125: Scr in apl = l^a 607
 125: Soden
 $A^{125} = 143$
 ϵ 125 = 585
 126 in a = 605
 126 in p = 1929^{abschr}
 126 in r = 920
 126 in apl = l^{+a} 931
 126: Scr in apl = l^a 608
 126: Soden
 $A^{126} = 884$
 ϵ 126 = 207
 127 in a = 606
 127 in p = nichts
 127 in r = 1841
 127^a in apl = l^a 619
 127^b in apl = l^a 620
 127: Scr in apl = l^a 609
 127: Soden: ϵ 127 = 208

128 in a = 607
 128 in p = 177
 128 in r = 1849
 128 in apl = l^a 621
 128: Scr in apl = l^{+a} 935
 128: Soden
 $A^{128} = 391$
 $\varepsilon 128 = 212$
 129 in a = 608
 129 in p = 1930
 129 in r = 1851
 129 in apl = 622
 129: Scr in apl = l^{+a} 96
 129: Soden
 $A^{129} = 186$
 $\varepsilon 129 = 213$
 130 in a = 610
 130 in p = 43
 130 in r = 1854
 130 in apl = 623
 130: Scr in apl = l^a 584
 130: Soden
 $A^{130} = 194$
 $\varepsilon 130 = 406$
 131 in a = 1933
 131 in p = 330
 131 in r = 1857
 131 in apl = 624
 131: Soden
 $A^{131} = 195$
 $\varepsilon 131 = 894$
 132 in a = 330
 132 in p = 18
 132 in r = 1862
 132 in apl = 625
 132: Soden
 $A^{132} = 197$
 $\varepsilon 132 = 148$

133 in a = 611
 133 in p = 337
 133 in r = 1870
 133 in apl = 626
 133: Soden
 $A^{133} = 210$
 $\varepsilon 133 = 700$
 134 in a = 612
 134 in p = 465
 134 in r = 1872
 134 in apl = l^a 738
 134: Soden
 $A^{134} = 215$
 $\varepsilon 134 = 113$
 135 in a = 339
 135 in p = 466
 135 in r = 1876
 135 in apl = l^a 739
 135: Soden
 $A^{135} = 357$
 $\varepsilon 135 = 65$
 136 in a = 613
 136 in p = 467
 136 in r = 2044
 136 in apl = l^a 740
 136: Soden
 $A^{136} = 549$
 $\varepsilon 136 = 470$
 137 in a = 614
 137 in p = 263
 137 in r = 2045
 137 in apl = l^a 741
 137: Soden
 $A^{137} = 12$
 $\varepsilon 137 = 474$
 138 in a = 615
 138 in p = 468
 138 in r = 2046
 138 in apl = l^a 742

- 138: Soden
 $A^{138} = 20$
 $\varepsilon 138 = 475$
- 139 in a = 616
 139 in p = 469
 139 in r = 2047
 139 in apl = l^a 743
- 139: Soden
 $A^{139} = 25$
 $\varepsilon 139 = 559$
- 140 in a = 617
 140 in p = 302
 140 in r = 2048
 140^a in apl = l^a 839
 140^b in apl = l^a 840
- 140: Soden
 $A^{140} = 39$
 $\varepsilon 140 = 535$
- 141 in a = 189
 141 in p = 567
 141 in r = 2049
 141 in apl = l^a 841
- 141: Soden
 $A^{141} = 300$
 $\varepsilon 141 = 539$
- 142 in a = 618
 142 in p = 601
 142 in r = 2004
 142 in apl = l^a 842
- 142: Soden
 $A^{142} = 754$
 $\varepsilon 142 = 507$
- 143 in a = 832
 143 in p = 602
 143 in r = 2050
 143 in apl = l^a 843
- 143: Soden
 $A^{143} = 77$
 $\varepsilon 143 = 515$
- 144 in a = 363
 144 in p = 603
 144 in r = 2051
 144 in apl = l^a 872
- 144: Soden
 $A^{144} = 108$
 $\varepsilon 144 = 516$
- 145 in a = 365
 145 in p = 1848
 145 in r = 2052
 145 in apl = nichts
- 145: Soden
 $A^{145} = 238$
 $\varepsilon 145 = 523$
- 146 in a = 367
 146 in p = 1848
 146 in r = 2053
 146 in apl: nichts
- 146: Soden: $\varepsilon 146 = 112$
- 147 in a = 86
 147 in p = 1848
 147 in r = 2054
 147 in apl: nichts
- 147: Scholz in a = 456
- 147: Soden
 $A^{147} = 239$
 $\varepsilon 147 = 527$
- 148 in a = 619
 148 in p = 1848
 148 in r = 2055
 148 in apl: nichts
- 148: Soden
 $A^{148} = 770$
 $\varepsilon 148 = 528$
- 149 in a = 620
 149 in p = 296
 149 in r = 2056
 149 in apl: nichts
- 149: Scr in r = 792

- 149: Soden
 $A^{149} = 809$
 $\epsilon 149 = 529$
- 150 in a = 368
 150 in p = 604
 150 in r = 2057
 150 in apl: nichts
 150: Scr in r = 808
 150: Soden
 $A^{150} = 1312$
 $\alpha 150 = 302$
 $\delta 150 = 133$
 $\epsilon 150 = 67$
- 151 in a = 386
 151 in p = 1931
 151 in r = 2058
 151 in apl = l^a 873
 151: Scr in r = 609
 151: Soden
 $A^{151} = 569$
 $\alpha 151 = 1846$
 $\delta 151 = 142$
 $\epsilon 151 = 530$
- 152 in a: zu streichen
 152 in p: nichts
 152 in r = 2059
 152 in apl = l^a 881
 152: Soden
 $A^{152} = 50$
 $\alpha 152 = 1162$
 $\delta 152 = 491$
 $\epsilon 152 = 707$
- 153 in a = 444
 153 in p = 605
 153 in r = 2060
 153 in apl = l^a 882
 153: Soden
 $A^{153} = 137$
 $\epsilon 153 = 708$
- 154 in a = 621
 154 in p = 606
 154 in r = 2061
 154 in apl = l^a 883
 154: Soden
 $A^{154} = 37$
 $\alpha 154 = 1867$
 $\epsilon 154 = 709$
- 155 in a = 622
 155 in p = 607
 155 in r = 2062
 155 in apl = l^a 884
 155: Scr in r = 614
 155: Soden
 $A^{155} = 40$
 $\epsilon 155 = 49$
- 156 in a = 623
 156 in p = 608
 156 in r = 616
 156 in apl = l^a 895
 156: Soden
 $A^{156} = 301$
 $\delta 156 = 226$
 $\epsilon 156 = 672$
- 157 in a = 624
 157 in p = 1932
 157 in r = 2063
 157 in apl = l^a 921
 157: Scr in r = 986
 157: Soden
 $A^{157} = 1164$
 $\alpha 157 = 323$
 $\delta 157 = 547$
 $\epsilon 157 = 682$
- 158 in a = 625
 158 in p = 1933
 158 in r = 2064
 158 in apl = l^a 938

158: Scr in evl = l 261

158: Soden

$$A^{158} = 308$$

$$\alpha 158 = 1245$$

$$\varepsilon 158 = 2281$$

159 in a = 626

159 in p = 1934

159 in r = 2065

159 in apl = l^a 1164

159: Scr in evl = l 262

159: Soden

$$A^{159} = 1078$$

$$\alpha 159 = 625$$

$$\varepsilon 159 = 2282$$

160 in a = 627

160 in p = 1935

160 in r = 2066

160 in apl = l^a 1178

160: Scr in evl = l 281

160: Soden

$$A^{160} = 1369$$

$$\alpha 160 = 458$$

$$\delta 160 = 712$$

$$\varepsilon 160 = 563$$

161 in a = 628

161 in p = 1936

161 in r = 2067

161 in apl = 2080

161: Scr in evl = l 282

161: Soden

$$\alpha 161 = 635$$

$$\delta 161 = 796$$

$$\varepsilon 161 = 609$$

162 in a = 629

162 in p = 1937

162 in r = 2068

162 in apl = l^a 1278

162: Scr in evl = l 283

162: Soden

$$\alpha 162 = \begin{cases} 81 \\ 1288 \end{cases}$$

$$\delta 162 = 901$$

$$\varepsilon 162 = 278$$

163 in a = 630

163 in p = 1938

163 in r = 2069

163 in apl = l^a 1279

163: Scr in evl = l 284

163: Soden

$$\alpha 163 = 1724$$

$$\varepsilon 163 = 276$$

164 in a = 390

164 in p = 1939

164 in r = 2070

164 in apl = l^a 1280

164: Scr in evl = l 285(a)

164: Soden

$$\alpha 164 = 1738$$

$$\varepsilon 164 = 8$$

165 in a = 631

165 in p = 1940

165 in r: nichts

165 in apl = l^a 1281

165: Scr in evl = l 285

165: Soden

$$\alpha 165 = 464$$

$$\delta 165 = 1505$$

$$\varepsilon 165 = 26$$

166 in a = 632

166 in p = 611

166 in r: nichts

166 in apl = l^a 1282166: Scr in evl = l⁺a 287

166: Soden

$$\alpha 166 = 465$$

$$\varepsilon 166 = 277$$

- 167 in a = 393
 167 in p = 612
 167 in r = 2071
 167 in apl = l^a 1283
 167: Scr in evl = l 288
 167: Soden
 α 167 = 466
 ε 167 = 517
 168 in a = 633
 168 in p: nichts
 168 in r = 2072
 168 in apl = l^a 1284
 168: Scr in evl = l 289
 168: Soden
 α 168 = 910
 ε 168 = 28
 169 in a = 634
 169 in p = 613
 169 in r = 2073
 169 in apl = l^a 1285
 169: Scr in evl = l 290
 169: Scr in apl = l^a 620
 169: Soden
 α 169 = 639
 ε 169 = 271
 170 in a = 394
 170 in p = 339
 170 in r = 2074
 170 in apl = $\left\{ \begin{array}{l} (2071) \\ l^+ a 642 \end{array} \right.$
 170: Scr in evl = l 264
 170: Soden
 α 170 = 1311
 ε 170 = 43
 171 in a: zu streichen
 171 in p = 1941
 171 in r = 2075
 171 in apl = l^a 1286
 171: Scr in evl = l 265
 171: Scr in apl = l^a 171
 171: Soden
 α 171 = 2298
 ε 171 = 1275
 172 in ε : zu streichen
 172 in α : zu streichen
 172 in p = 1942
 172 in r = 2076
 172 in apl = l^a 1287
 172: Scr in evl = l 266
 172: Scr in apl = **0123**
 172: Soden
 α 172 = 436
 ε 172 = 1276
 173 in a = 635
 173 in p = 615
 173 in r: zu streichen
 173 in apl = 1288
 173: Scr in evl = l 266
 173: Scr in apl = l^a 171
 173: Soden
 α 173 = 623
 ε 173 = 230
 174 in a = 636
 174 in p = 616
 174 in r = 2077
 174 in apl = 1866
 174: Scr in evl = l 268
 174: Soden
 α 174 = 255
 ε 174 = 123
 175 in a = 637
 175 in p = 1943
 175 in r: gestohlen
 175 in apl = $l^+ a$ 189
 175: Scr in evl = l 269
 175: Soden
 α 175 = 1838
 ε 175 = 899

- 176 in a = 421
 176 in p = 614
 176 in r = 2078
 176 in apl = l^{+a} 215
 176: Scr in evl = l 270
 176: Soden: ϵ = 75
 177 in e: zu streichen
 177 in a = 122
 177 in p = 1944
 177 in r = 2079
 177 in apl = l^{+a} 241
 177: Scr in evl = l 271
 177: Soden: ϵ 177 = 655
 178 in a = 172
 178 in p = 618
 178 in r = 2080
 178 in apl: zu streichen
 178: Scr in evl = l 272
 178: Soden
 α 178 = 451
 ϵ 178 = 660
 179 in a = 177
 179 in p = 2125
 179 in r = 2079
 179 in apl = l^{+a} 250
 179: Soden
 α 179 = 1904
 ϵ 179 = 661
 180 in a = 431
 180 in p = 363
 180 in r = 620
 180 in apl = l^{+a} 256
 180: Scr in evl = l 155
 180: Scr in apl = l^a 621
 180: Soden
 δ 180 = 1319
 ϵ 180 = 657
 181 in e: zu streichen
 181 in a = 400
 181 in p = 365
 181 in r = 203
 181 in apl = l^{+a} 287
 181: Scr in evl = l 275
 181: Soden: ϵ 181 = 433
 182 in a: zu streichen
 182 in p = 367
 182 in r = 2082
 182 in apl = l^{+a} 290
 182: Scr in a = 206
 182: Scr in r = 1094
 182: Scr in evl = l 276
 182: Soden
 α 182 = Ψ
 ϵ 182 = 653
 183 in a: zu streichen
 183 in p = 456
 183 in r = **052**
 183 in apl = l^{+a} 306
 183: Scr in a = 216
 183: Scr in evl = l 277
 183: Scr in apl = l^a 174
 183: Soden
 α 183 = 1720
 ϵ 183 = 1582
 184 in a: zu streichen
 184 in p = 619
 184 in r = 2083
 184 in apl = l^{+a} 315
 184: Scr in a = 1518
 184: Scr in evl = l 279
 184: Scr in apl = l^a 622
 184: Soden
 α 184 = 2143
 ϵ 184 = 89
 185 in a: zu streichen
 185 in p = 393
 185 in r = 1277
 185 in apl = l^{+a} 927

- 185: Scr in a = 642
 185: Scr in evl = 1280
 185: Soden: ε 185 = 126
 186 in a: zu streichen
 186 in p = 394
 186 in apl = l^{+a} 346
 186: Scr in a = 1522
 186: Scr in evl = 1278
 186: Scr in apl = l^a 623
 186: Soden
 α 186 = 223
 ε 186 = 422
 187 in a: zu streichen
 187 in p: 621
 187: Scr in a = 483
 187: Scr in evl = 1291
 187: Soden
 α 187 = 312
 ε 187 = 1274
 188 in a: zu streichen
 188 in p = 622
 188 in apl = l^{+a} 421
 188: Scr in a = 479
 188: Scr in evl = 1570
 188: Soden
 α 188 = 638
 ε 188 = 1300
 189 in a: zu streichen
 189 in p = 1945
 189 in apl = l^{+a} 422
 189: Scr in a = 720
 189: Scr in evl = 1292
 189: Soden
 α 189 = 398
 ε 189 = 568
 190 in a: zu streichen
 190 in p = 623
 190 in apl = l^{+a} 423
 190: Scr in evl = 1293
 190: Soden
 α 190 = 1847
 ε 190 = 1293
 191 in a = 638
 191 in p = 624
 191 in apl = l^{+a} 426
 191: Scr in evl = 1249
 191: Soden
 α 191 = 624
 ε 191 = 2172
 192 in a = 639
 192 in p = 625
 192 in apl = l^{+a} 427
 192: Scr in evl = 256
 192: Soden
 α 192 = 1837
 ε 192 = 251
 193 in a = 479
 193 in p = 627
 193 in apl = l^{+a} 439
 193: Scr in a = 506
 193: Scr in evl = 1263
 193: Soden
 α 193 = 1270
 ε 193 = 2134
 194 in a = 483
 194 in p = 175
 194 in apl = 440
 194: Scr in a = 582
 194: Scr in evl = 1246
 194: Soden
 α 194 = 1277
 ε 194 = 774
 195 in a = 489
 195 in p = 1946
 195 in apl = l^{+a} 443
 195: Scr in a = 2288
 195: Scr in evl = 1251
 195: Soden: ε 195 = 1413

- 196 in a = 491 ε 200 = 860
 196 in p = 1947 Θ^{ε200} = 878
 196 in apl = l⁺a 446 201 in a = 536
 196: Scr in a = 1270 201 in p = 630
 196: Scr in evl = 253 201 in apl = l⁺a 488
 196: Soden: ε 196 = 799 201: Scr in a = 254
 197 in a = 496 201: Scr in evl = 205
 197 in p = 1948 201: Scr in apl = 1313
 197 in apl = l⁺a 473 201: Soden
 197: Scr in a = 592 A²⁰¹ = 138
 197: Scr in evl = 258 α 201 = 632
 197: Scr in apl = 174 ε 201 = 860
 197: Soden: ε 197 = 785 Θ^{ε201} = 1160
 198 in a = 498 202 in a = 547
 198 in p = 628 202 in p = 1949
 198 in apl = l⁺a 475 202 in apl = l⁺a 489
 198: Scr in a = 909 202: Scr in a = 914
 198: Scr in evl = l 260 202: Scr in evl = l 194
 198: Scr in apl = l^a 175 202: Scr in apl = l^a 1314
 198: Soden 202: Soden
 δ 198 = 1243 A²⁰² = 139
 ε 198 = 780 α 202 = 1828
 199 in a = 506 δ 202 = 2127
 199 in p = 386 ε 202 = 140
 199 in apl: zu streichen Θ^{ε202} = 749
 199: Scr in a = 680 203 in e: zu streichen
 199: Scr in evl: nichts 203 in a = 640
 199: Soden: e 199 = 1142 203 in p = 390
 200 in a = 522 203 in apl = l⁺a 492
 200 in p = 629 203: Scr in a = 915
 200 in apl = l 486 (9) 203: Scr in evl = l 195
 200: Scr in a = 676 203: Scr in apl (713) = l^a 586
 200: Scr in evl = l 299 203: Soden
 200: Scr in apl = l^a 479 A²⁰³ = 146
 200: Soden α 203 = 203
 A²⁰⁰ = 129 δ 203 = 808
 α 200 = ~~98~~ ε 203 = 872
 δ 200 = 922 Θ^{ε203} = 315
204 in a = 641

- 204 in p = 632
 204 in apl = l^{+a} 494
 204: Scr in a = 916
 204: Scr in evl = l 196
 204: Scr in apl = l^a 587
 204: Soden
 $A^{204} = 374$
 $\alpha_{204} = 110$
 $\varepsilon_{204} = 877$
 $\Theta^{\varepsilon_{204}} = 1302$
- 205 in a = 203
 205 in p = 633
 205 in apl = l^{+a} 495
 205: Scr in a = 917
 205: Scr in evl = l 197
 205: Scr in apl = l^a 588
 205: Soden
 $A^{205} = 2211$
 $\alpha_{205} = 337$
 $\varepsilon_{205} = 387$
 $\Theta^{\varepsilon_{205}} = 1707$
- 206 in e = 205^{abschr}
 206 in a = 582
 206 in p = 634
 206 in apl = l^{+a} 497
 206: Scr in a = 918
 206: Scr in evl = l 198
 206: Scr in apl = l^a 589
 206: Soden
 $\alpha_{206} = 452$
 $\varepsilon_{206} = 242$
 $\varepsilon_{206} = 156$
 $\Theta^{\varepsilon_{206}} = 2106$
- 207 in a = 592
 207 in p = 1950
 207 in apl = l^{+a} 498
 207: Scr in a = 919
 207: Scr in evl = l 199
 207: Scr in apl = l^a 590
- 207: Soden
 $\alpha_{207} = 620$
 $\varepsilon_{207} = 157$
- 208 in a = 615
 208 in p = 1951
 208 in apl = l^{+a} 500
 208: Scr in a = 920
 208: Scr in evl = l 200
 208: Scr in apl = l^a 591
 208: Soden
 $\alpha_{208} = 1611$
 $\varepsilon_{208} = 132$
- 209 in a = 619
 209 in p: nichts
 209 in apl = l^{+a} 501
 209: Scr in a = 921
 209: Scr in evl = 201
 209: Scr in apl = l^a 592
 209: Soden
 $A^{209} = 332$
 $\alpha_{209} = 1872$
 $\varepsilon_{209} = 173$
- 210 in a = 623
 210 in p: nichts
 210 in apl = l^{+a} 502
 210: Scr in a = 1882
 210: Scr in evl = l 202
 210: Scr in apl = l^a 1315?
 210: Soden
 $A^{210} = 353$
 $\alpha_{210} = 1894$
 $\varepsilon_{210} = 178$
- 211 in a = 624
 211 in p = 635
 211 in apl = l^{+a} 504
 211: Scr in a = 522
 211: Scr in evl = l 203
 211: Scr in apl = l^a 593

- 211: Soden $\alpha 215 = 1795$
 $\epsilon 215 = 2112$
 $\alpha 211 = 1897$
 $\epsilon 211 = 179$
 212 in a = 625
 212 in p = 636
 212 in apl = $l^+ a$ 505
 212: Scr in a = 221
 212: Scr in evl = l 204
 212: Scr in apl = l^a 594
 212: Soden
 $A^{212} = 95$
 $\epsilon 212 = 1301$
 213 in a = 656
 213 in p = 1952
 213 in apl = $l^+ a$ 506
 213: Scr in a = 665
 213: Scr in evl = l 206
 213: Scr in apl = l^a 610
 213: Soden
 $A^{213} = 556$
 $\epsilon 213 = 160$
 214 in a = 206
 214 in p = 1953
 214 in apl = $l^+ a$ 523
 214: Scr in a = 720
 214: Scr in evl = l 207
 214: Scr in apl = l^a 595
 214: Soden
 $A^{214} = 19$
 $\alpha 214 = 517$
 $\epsilon 214 = 162$
 215 in a = 216
 215 in p = 617
 215 in apl = $l^+ a$ 528
 215: Scr in a = 547
 215: Scr in evl = l 208
 215: Soden
 $A^{215} = 304$
 216 in e: zu streichen
 216 in a = 1518
 216 in p = 637
 216 in apl = $l^+ a$ 529
 216: Scr in a = 910
 216: Scr in evl = l 209
 216: Scr in apl = l^a 596
 216: Soden
 $\alpha 216 = 256$
 $\epsilon 216 = 395$
 217 in a = 642
 217 in p = 1954
 217 in apl = $l^+ a$ 530
 217: Scr in a = 911
 217: Scr in evl = l 210
 217: Scr in apl = l 530
 217: Soden
 $A^{217} = 307$
 $\epsilon 217 = 396$
 218 in a = 1522
 218 in p = 421
 218 in apl = $l^+ a$ 532
 218: Scr in a = 912
 218: Scr in evl = l 217
 218: Soden: $\epsilon 218 = 826$
 219 in a = 643
 219 in p = 122
 219 in apl = $l^+ a$ 533
 219: Scr in a = 536
 219: Scr in evl = l 212
 219: Soden
 $A^{219} = 329$
 $\epsilon 219 = 828$
 220 in a = 644
 220 in p = 400
 220 in apl = $l^+ a$ 548
 220: Scr in a = 223

220: Scr in evl = l 213

220: Soden

$$A^{220} = 747$$

$$\varepsilon 220 = 829$$

221 in e: zu streichen

221 in p = 440

221 in apl = $l^+ a$ 554

221: Scr in a = 876

221: Scr in evl = l 186221: Soden: $\varepsilon 221 = 183$

222 in a = 665

222 in p: zu streichen

222 in apl = $l^+ a$ 555

222: Scr in a = 522

222: Scr in evl = l 185222: Soden: $\varepsilon 222 = 187$

223 in e: zu streichen

223 in p: zu streichen

223 in apl = $l^+ a$ 556

223: Scr in a = 913

223: Scr in evl = l 229223: Scr in apl = l^a 604223: Soden: $\varepsilon 223 = 188$

224 in a = 876

224 in p = 383

224 in apl = $l^+ a$ 557

224: Scr in a = 489

224: Scr in evl = l 230

224: Soden

$$A^{224} = 1160$$

$$\varepsilon 224 = 191$$

225 in a = 909

225 in p = 398

225 in apl = $l^+ a$ 558

225: Scr in a = 643

225: Scr in p = 2090

225: Scr in evl = l 231

225: Soden

$$A^{225} = 1230$$

$$\varepsilon 225 = 193$$

226 in a = 910

226 in p = 1907

226 in apl = $l^+ a$ 572

226: Scr in a = 491

226: Scr in p = 1958

226: Scr in evl = l 232

226: Soden

$$A^{226} = 989$$

$$\varepsilon 226 = 346$$

227 in a = 911

227 in p = 378

227 in apl = $l^+ a$ 573

227: Scr in a = 496

227: Scr in evl = l 234

227: Soden

$$A^{227} = 994$$

$$\varepsilon 227 = 347$$

228 in a = 912

228 in p = 226

228 in apl = $l^+ a$ 575

228: Scr in a = 498

228: Scr in evl = l 235

228: Soden

$$A^{228} = 1028$$

$$\varepsilon 228 = 351$$

229 in a = 913

229 in p = 228

229 in apl = $l^+ a$ 680

229: Scr in a = 644

229: Scr in evl = l 236

229: Soden

$$A^{229} = 1392$$

$$\varepsilon 229 = 587$$

230 in a = 914

230 in p: zu streichen

230 in apl = $l^+ a$ 686

230: Scr in a = 640

- 230: Scr in p = 623
 230: Scr in evl = / 239
 230: Soden
 $A^{230} = 1570$
 $\varepsilon 230 = 407$
 231 in a = 915
 231 in p: zu tilgen
 231 in apl = /⁺a 687
 231: Scr in a = 699
 231: Scr in p = 680
 231: Scr in evl = / 240
 231: Soden
 $A^{231} = / 598$
 $\varepsilon 231 = 408$
 232 in a = 916
 232 in p: zu tilgen
 232 in apl = /⁺a 693
 232: Scr in a = 203
 232: Scr in p = 2005
 232: Scr in evl = / 241
 232: Soden
 $A^{232} = 48$
 $\varepsilon 232 = 419$
 233 in a = 917
 233 in p: zu tilgen
 233 in apl = /⁺a 707
 233: Scr in a = 664
 233: Scr in p = 547
 233: Scr in evl = / 182
 233: Soden: $\varepsilon 233 = 217$
 234 in a = 918
 234 in p: zu tilgen
 234 in apl = /⁺a 709
 234: Scr in a = 1274
 234: Scr in p = 910
 234: Scr in evl = / 181
 234: Soden: $\varepsilon 234 = 211$
 235 in a = 919
 235 in p: zu tilgen
 235 in apl = /⁺a 712
 235: Scr in a = N. T. Steph. 1550
 235: Scr in p = 911
 235: Scr in evl = / 233
 235: Soden: $\varepsilon 235 = 355$
 236 in a = 920
 236 in p: zu tilgen
 236 in apl: /⁺a 721
 236: | Griesbach |
 | Scholz | = 440
 236: Scr in a = 1852
 236: Scr in p = 912
 236: Scr in evl = / 344
 236: Soden: $\varepsilon 236 = 401$
 237 in a = 921
 237 in p: zu tilgen
 237 in apl = /⁺a 741
 237a in evl = / 1317
 237: Scr in a = 901
 237: Scr in p = 1828
 237: Scr in evl = / 237
 237: Soden: $\varepsilon 237 = 843$
 238 in a = 2288
 238 in p = 431
 238 in apl = /⁺a 743
 238: Scr in a = 1851
 238: Scr in evl = / 1317
 238: Soden: $\varepsilon 238 = 2126$
 239 in a = 1270
 239 in p = 189
 239 in apl = /⁺a 751
 239: Scr in a = 1842
 239: Scr in evl = / 214
 239: Soden: $\varepsilon 239 = 44$
 240 in a = 1271
 240 in p = 444
 240 in apl = /⁺a 755
 240: Scr in a = 256
 240: Scr in evl = / 215

- 240: Soden: $\varepsilon 240 = 439$
 241 in a = 1288
 241 in p = 97
 241 in apl = $l^{+a} 757$
 241: Scr in a = 1839
 241: Scr in evl = $l 217$
 241: Soden: $\varepsilon 241 = 438$
 242 in a = 1302
 242 in p = 172
 242 in apl = $l^{+a} 759$
 242: Scr in a = 824
 242: Scr in evl = $l 218$
 242: Soden: $\varepsilon 242 = 202$
 243 in a: zu tilgen
 243 in p: zu tilgen
 243 in apl = $l^{+a} 797$
 243: Scr in a = 1836
 243: Scr in p = 664
 243: Scr in evl = $l 219$
 243: Soden: $\varepsilon 243 = 495$
 244 in a: zu tilgen
 244 in p = 517
 244 in apl = $l^{+a} 829$
 244: Scr in a = 1837
 244: Scr in evl = $l 220$
 244: Soden: $\varepsilon 244 = 499$
 245 in a = 1523
 245 in p = 638
 245 in apl = $l^{+a} 837$
 245: Scr in a = 1838
 245: Scr in evl = $l 221$
 245: Soden: $\varepsilon 245 = 502$
 246 in a = 1524
 246 in p = 639
 246 in apl = $l^{+a} 893$
 246: Scr in a = 1843
 246: Scr in evl = $l 222$
 246: Soden: $\varepsilon 246 = 688$
 247 in a = 1524
 247 in p = 1882
 247 in apl = $l^{+a} 900$
 247: Scr in a = 1847
 247: Scr in evl = $l 224$
 247: Soden: $\varepsilon 247 = 485$
 248 in a = 1525
 248 in p = 913
 248 in apl = $l 908$
 248: Scr in a = 1311
 248: Scr in p = 1271
 248: Scr in evl = $l 225$
 248: Soden: $\varepsilon 248 = 505$
 249 in a = 1526
 249 in p = 479
 249 in apl = $l^{+a} 911$
 249: Scr in a = 255
 249: Scr in p = 480
 249: Scr in evl = $l 226$
 249: Soden: $\varepsilon 249 = 116$
 250 in p = 480
 250 in apl = $l^{+a} 915$
 250: Scr in a = 257
 250: Scr in p = 221
 250: Scr in evl = $l 227$
 250: Soden
 $\alpha 250 = 611$
 $\delta 250 = 2191$
 $\varepsilon 250 = 550$
 251 in a: 254
 251 in p = 483
 251 in apl = $l^{+a} 916$
 251: Scr in a = 1525
 251: Scr in p = 665
 251: Scr in evl = $l 216$
 251: Soden
 $\alpha 251 = 1843$
 $\delta 251 = 927$
 $\varepsilon 251 = 551$
 252 in a = 255

- 252 in p = 489
 252 in apl = l 917
 252: Scr in a = 656
 252: Scr in p = 206
 252: Scr in evl = l 223
 252: Soden
 α 252 = 1873
 δ 252 = 1595
 ϵ 252 = 552
 253 in a = 664
 253 in p = 491
 253 in apl = l⁺a 924
 253: Scr Intr³ in a = l^a 612
 253: Scr in a = 1271
 253: Scr in p = 216
 253: Scr in evl = l 315
 253: Soden
 α 253 = 2 a p
 δ 253 = 3
 ϵ 253 = 71
 254 in e = 238
 254 in a = 676
 254 in p = 496
 254 in apl = l⁺a 929
 254: Scr in a = 1288
 254: Scr in p = 1518
 254: Scr in evl = l 238
 254: Soden
 α 254 = 321
 δ 254 = 1^ea p
 ϵ 254 = 471
 255 in e: zu tilgen
 255 in a = 680
 255 in p = 498
 255 in apl = l^a 1289
 255: Scr in a = 1302
 255: Scr in p = 642
 255: Scr in evl = l 346
 255: Soden
 α 255 = 356
 δ 255 = 57
 ϵ 255 = 532
 256 in e: zu tilgen
 256 in a = 699
 256 in p = 506
 256 in apl = l⁺a 935
 256: Scr in a = 1846
 256: Scr in p = 1955
 256: Scr in evl = l 187
 256: Soden
 α 256 = 319
 δ 256 = 1448
 ϵ 256 = 533
 257 in e = **050**
 257 in a = 712
 257 in p = 522
 257 in apl = l⁺a 936
 257: Scr in a = 496
 257: Scr in p = 483
 257: Scr in evl = l 183
 257: Soden
 α 257 = 326
 δ 257 = 105
 ϵ 257 = 543
 258 in a = 720
 258 in p = 522
 258 in apl = l⁺a 324
 258: Scr in a = ?
 258: Scr in p = 479
 258: Scr in evl = l 340
 258: Soden
 α 258 = 378
 δ 258 = 122
 ϵ 258 = 509
 259 in a = 743
 259 in p = 256
 259 in apl = l⁺a 383
 259: Scr in a = 615

259: Scr in p = 480
 259: Scr in evl = l 184
 259: Soden
 α 259 = 421
 δ 259 = 330
 ϵ 259 = 510
 260 in a = 757
 260 in p = 257
 260 in apl = $l+a$ 894
 260: Scr in a = 619
 260: Scr in p = 489
 260: Scr in evl = l 188
 260: Soden
 α 260 = 97
 δ 260 = 440
 ϵ 260 = 73
 261 in a = 796
 261 in p = 1311
 261 in apl = $l+a$ 895
 261: Scr in a = 1840
 261: Scr in p = 330
 261: Scr in evl = l 189
 261: Soden
 α 261 = 618
 δ 261 = 1315
 ϵ 261 = 513
 262 in a = 794
 262 in p = 582
 262 in apl = $l+a$ 96
 262: Scr in a = 743
 262: Scr in p = 1525
 262: Scr in evl = l 190
 262: Soden
 α 262 = 637
 δ 262 = 1359
 ϵ 262 = 514
 263 in a = 796
 263 in p = 592
 263 in apl = $l+a$ 228

263: Scr in a = 1526
 263: Scr in p = 1957
 263: Scr in evl = l 191
 263: Scr in apl = l^a 1316
 263: Soden
 α 263 = 909
 ϵ 263 = 518
 264 in a = 801
 264 in p = 615
 294 in apl = $l+a$ 860
 264: Scr in a = 250
 264: Scr in p = 223
 264: Scr in evl = 192
 264: Soden
 α 264 = 917
 δ 264 = 536
 ϵ 264 = 520
 265 in a = 808
 265 in p = 619
 265 in apl = $l+a$ 30
 265: Scr in p = 876
 265: Scr in evl = l 318
 265: Soden
 α 265 = 1115
 δ 265 = 1390
 ϵ 265 = 524
 266 in a = 823
 266 in p = 623
 266 in apl = $l+a$ 937
 266: Scr in p = 699
 266: Scr in evl = l 193
 266: Soden
 α 266 = 1853
 ϵ 266 = 98
 267 in a = 824
 267 in p = 624
 267 in apl = $l+a$ 753
 267: Scr in a = 796
 257: Scr in p = 1956

267: Scr in evl = / 319
 267: Soden
 α 267 = 1730
 δ 267 = 1646
 ϵ 267 = 111
 268 in a = 886
 268 in p = 625
 268 in apl = /^a 945
 268: Scr in p = 491
 268: Scr in evl = / 320
 268: Soden
 α 268 = 1885
 δ 268 = 431
 ϵ 268 = 676
 269 in a = 901
 269 in p = 656
 269 in apl = /^a 1290
 269: Scr in a = 794
 269: Scr in p = 498
 269: Scr in evl = / 321
 269: Soden
 α 269 = 189
 δ 269 = 1251
 ϵ 269 = 68
 270 in a = 922
 270 in p = 206
 270 in apl = /^a 1291
 270 in p = 644
 270 in evl = / 322
 270: Soden
 α 270 = 43
 δ 270 = 1127
 ϵ 270 = 443
 271 in a = 927
 271 in p = 216
 271 in apl = /^a 1292
 271: Scr in p = 699
 271: Scr in evl = / 323

271: Soden
 α 271 = 2115
 ϵ 271 = 674
 272 in a = 935
 272 in p = 1518
 272 in apl = /^a 1293
 272: Scr in p = 1851
 272: Scr in evl = / 324
 272: Soden
 α 272 = 1718
 ϵ 272 = 59
 273 in a = 941
 273 in p = 642
 273 in apl = /^a 1294
 273: Scr in p = 1852
 273: Scr in evl = / 325
 273: Soden
 α 273 = 676
 ϵ 273 = 678
 274 in a = 945
 274 in p = 1522
 274 in apl = /^a 1295
 274: Scr in p = 901
 274: Scr in evl = / 326
 274: Soden
 α 274 = 1721
 ϵ 274 = 717
 275 in a = 956
 275 in p = 644
 275 in apl = /^a 1296
 275: Scr in p = 1288
 275: Scr in evl = / 927
 275: Soden
 α 275 = 2194
 ϵ 275 = 558
 276 in a = 959
 276 in p = 221
 276 in apl = /^a 1297
 276: Scr in p = 796

- 276: Scr in evl = / 327
 276: Soden
 $\alpha 276 = 1743$
 $\varepsilon 276 = 1990$
 277 in a = 986
 277 in p = 665
 277 in apl = /^a 1298
 277: Scr in p = 506
 277: Scr in evl = / 328
 277: Soden
 $\alpha 277 = 1058$
 $\varepsilon 277 = 1278$
 278 in a = 995
 278 in p = 223
 278 in apl = /^a 1299
 278: Scr in p = 1611
 278: Scr in evl = 329
 278: Soden
 $\alpha 278 = 1889$
 $\varepsilon 278 = 531$
 279 in a = 997
 279 in p = 876
 279 in apl = /^a 1300
 279: Scr in p = 676
 279: Scr in evl = / 330
 279: Soden
 $\alpha 279 = 2289$
 $\varepsilon 279 = 9$
 280 in a = 999
 280 in p = 909
 280a in apl = /^a 1301
 280b in apl = /^a 1302
 280: Scr in evl = / 331
 280: Soden
 $\alpha 280 = 1887$
 $\varepsilon 280 = 282$
 281 in a = 1003
 281 in p = 910
 281 in apl = /^a 1303
 281: Scr in p = 676
 281: Scr in evl = / 333
 281: Soden: $\varepsilon 281 = 80$
 282 in a = 1040
 282 in p = 911
 282 in apl = /^a 1304
 282: Scr in a = 256
 282: Scr in evl = / 334
 282: Soden: $\varepsilon 282 = 261$
 283 in a = 1058
 283 in p = 912
 283 in apl = /^a 1305
 283: Scr in p = 1839
 283: Scr in evl = / 335
 283: Soden: $\varepsilon 283 = 15$
 284 in a = 1072
 284 in p = 1271
 284 in apl = /^a 1306
 284: Scr in evl = / 336
 284: Soden: $\varepsilon 284 = 264$
 285 in a = 1073
 285 in p = 1288
 285 in apl = /^a 1307
 285: Scr in p = 1270
 285: Scr in evl = / 337
 285: Soden: $\varepsilon 285 = 265$
 286 in a = 1075
 286 in p = 1302
 286 in apl = /^a 1308
 286: Scr in p = 1983
 286: Scr in evl = / 300
 286: Soden: $\varepsilon 286 = 21$
 287 in a = 1094
 287 in p: zu tilgen
 287 in apl = /^a 1309
 287: Scr in p = 1983^{abschr}
 287: Scr in evl = / 923
 287: Soden: $\varepsilon 287 = 7^e$
 288 in a = 1149

288 in p: zu tilgen	$\alpha 295 = 1737$
288: Scr in p = 1982	$\epsilon 295 = 281$
288: Soden: $\epsilon 288 = 22$	296 in a = 1247
289 in a = 1240	296 in p = 1610
289 in p = 1523	296: Scr in Intr ³ = 1952
289: Scr in p = 1981	296: Scr in Intr ⁴ = 1302
289: Scr in evl = / 342	296: Scr in evl = / 310
289: Soden: $\epsilon 289 = 2108$	296: Soden: $\epsilon 296 = 32$
290 in a = 1241	297 in a = 1248
290 in p = 1955	297 in p = 1524
290: Scr in p = 824	297: Scr in p = 1986
290: Scr in evl = / 476	297: Scr in evl = / 311
290: Soden: $\epsilon 290 = 269$	297: Soden
291 in a = 1242	$\alpha 297 = 612$
291 in p = 1956	$\epsilon 297 = 11$
291: Scr in p = 1836	298 in a = 1249
291: Scr in evl = / 305	298 in p = 1525
291: Soden: $\epsilon 291 = 270$	298: Scr in p = 1311
292 in a = 1243	298: Scr in evl = / 343
292 in p = 1360	298: Soden
292: Scr in p = 1837	$\alpha 298 = 613$
292: Scr in evl = / 306	$\delta 298 = 76$
292: Soden: $\epsilon 292 = 275$	$\epsilon 298 = 662$
293 in a = 1244	299 in a = 1250
293 in p = 1957	299 in p = 250
293: Scr in p = 1838	299: Scr in p = 255
293: Scr in evl = / 307	299: Scr in evl = / 363
293: Soden: $\epsilon 293 = 279$	299: Soden
294 in a = 1245	$\delta 299 = 2147$
294 in p = 1958	$\epsilon 299 = 1291$
294: Scr in p = 1843	300 in a = 1251
294: Scr in evl = / 308	300 in p = 1828
294: Soden: $\epsilon 294 = 280$	300: Scr in p = 257
295 in a = 1246	300: Scr in evl = / 513
295 in p = 1405	300: Soden
295: Scr in p = 1847	$A^{300} = 591$
295: Scr in evl = / 309	$\alpha 300 = 180$
295: Soden	$\delta 300 = 218$

- $\varepsilon 300 = 382$
 $\Theta^{\varepsilon 300} = 856$
 301 in a = 256
 301 in p = 254
 301: Scr in a: zu tilgen
 301: Scr in p = 1525
 301: Scr in evl = / 514
 301: Soden
 $\alpha 301 = 1728$
 $\varepsilon 301 = 176$
 $\Theta^{\varepsilon 301} = 863$
 302 in e: zu tilgen
 302 in a = 257
 302 in p = 255
 302: Scr in a: zu tilgen
 302: Scr in p = 656
 302: Scr in evl = / 516
 302: Soden
 $\alpha 302 = 1719$
 $\varepsilon 302 = 388$
 $\Theta^{\varepsilon 302} = 1261$
 303 in a = 1311
 303 in p = 664
 303: Scr in a = 1757
 303: Scr in p Intr³ = 2090
 303: Scr in p Intr⁴: zu tilgen
 303: Scr in evl = / 519
 303: Soden
 $\alpha 303 = 1733$
 $\delta 303 = 339$
 $\varepsilon 303 = 152$
 $\Theta^{\varepsilon 303} = 1268$
 304 in a = 1360
 304 in p = 676
 404: Scr in p = 619
 304: Scr in evl = / 520
 304: Soden
 $\alpha 304 = 1740$
 $\delta 304 = 757$
- $\varepsilon 304 = 128$
 $\Theta^{\varepsilon 304} = 243$
 305 in a = 1405
 305 in p = 680
 305: Scr in p = 1988
 305: Scr in evl = / 515
 305: Soden
 $A^{305} = 233$
 $\delta 305 = 1626$
 $\varepsilon 305 = 167$
 $\Theta^{\varepsilon 305} = 427$
 306 in a = 1610
 306 in p = 699
 306: Scr in p Intr³ = Kommentar
 306: Scr in p Intr⁴: zu tilgen
 306: Scr in evl = / 512
 306: Soden
 $\alpha 306 = 469$
 $\delta 306 = 1668$
 $\varepsilon 306 = 166$
 $\Theta^{\varepsilon 306} = 737$
 307 in e: zu tilgen
 307 in a = 1611
 307 in p = 712
 307: Scr in p Intr³ = Homilien
 307: Scr in p Intr⁴ = 1817
 307: Scr in evl = / 517
 307: Soden
 $A^{307} = 964$
 $\delta 307 = 1094$
 $\varepsilon 307 = 170$
 $\Theta^{\varepsilon 307} = 874$
 308 in e: zu tilgen
 308 in a = 1827
 308 in p = 720
 308: Scr in p = 1818
 308: Scr in evl = / 521
 308: Soden
 $\delta 308 = 1597$

- ϵ 308 = 825
 $\Theta^{\epsilon 308}$ = 1153
 309 in e = **055**
 309 in a = 1828
 309 in p = 757
 309: Scr in p = 172
 309: Scr in evl = / 522
 309: Soden
 A³⁰⁹ = [früher e 601]
 δ 309 = 35
 ϵ 309 = 827
 $\Theta^{\epsilon 309}$ = 2107
 310 in a = 1829
 310 in p = 796
 310: Scr in p = 1991
 310: Scr in evl = / 524
 310: Soden
 A³¹⁰ = 2111
 ϵ 310 = 830
 $\Theta^{\epsilon 310}$ = 993
 311 in a = 1830
 311 in p = 794
 311: Scr in p = 858
 311: Scr in evl = / 518
 311: Soden
 A³¹¹ = 807
 ϵ 311 = 198
 $\Theta^{\epsilon 311}$ = 2184
 312 in e: zu tilgen
 312 in a = 1831
 312 in p = 796
 312: Scr in p = 1992
 312: Scr in evl = / 523
 312: Soden
 A³¹² = 1080
 ϵ 312 = 184
 $\Theta^{\epsilon 312}$ = 1029
 313 in a = 1832
 313 in p = 801
 313: Scr in p = (1842)
 313: Scr in evl = / 463
 313: Soden
 ϵ 313 = 192
 $\Theta^{\epsilon 313}$ = 970
 314 in e = **0141**
 314 in a = 1833
 314 in p = 808
 314: Scr in p = 1993
 314: Scr in evl = / 464
 314: Soden
 ϵ 314 = 342
 $\Theta^{\epsilon 314}$ = 1137
 315 in a = 1384
 315 in p = 823
 315: Scr in p = 1994
 315: Scr in evl = / 465
 315: Soden
 ϵ 315 = 341
 $\Theta^{\epsilon 315}$ = 1613
 316 in a = 1835
 316 in p = 824
 316: Scr in p = 624
 316: Scr in evl = / 466
 316: Soden
 ϵ 316 = 361
 $\Theta^{\epsilon 316}$ = 1616
 317 in a = 1836
 317 in p = 886
 317: Scr in a: zu tilgen
 317: Scr in p = 625
 317: Scr in evl = / 467
 317: Soden
 ϵ 317 = 359
 $\Theta^{\epsilon 317}$ = 949
 318 in a = 1837
 318 in p = 891
 318: Scr in a: zu tilgen
 318: Scr in p: zu tilgen

- 318: Scr in evl = / 468
 318: Soden
 ε 318 = 410
 $\Theta^{\varepsilon 318} = 917$
 319 in e: zu tilgen
 319 in a = 1838
 319 in p = 901
 319: Scr in a: zu tilgen
 319: Scr in p = 1845
 319: Scr in evl = / 469
 319: Soden
 ε 319 = 593
 $\Theta^{\varepsilon 319} = 919$
 320 in a = 1839
 320 in p = 922
 320: Scr in a: zu tilgen
 320: Scr in p: zu tilgen
 320: Scr in evl = / 470
 320: Soden
 ε 320 = 403
 $\Theta^{\varepsilon 320} = 736$
 321 in e: zu tilgen
 321 in a = 1840
 321 in p = 927
 321: Scr in a = 592
 321: Scr in p = 1522
 321: Scr in evl = / 471
 321: Soden
 ε 321 = 74
 $\Theta^{\varepsilon 321} = 316$
 322 in e: zu tilgen
 322 in a: zu tilgen
 322 in p = 935
 322: Scr in a = / +^a 684
 322: Scr in p = 1846
 322: Scr in evl = / 478
 322: Soden
 ε 322 = 484
 $\Theta^{\varepsilon 322} = 735$
 323 in e: zu tilgen
 323 in a = 1841
 323 in p = 941
 323: Scr in a = 1841
 323: Scr in p = 1856
 323: Scr in evl = / 473
 323: Soden
 ε 323 = 500
 $\Theta^{\varepsilon 323} = 729$
 324 in a: zu tilgen
 324 in p = 945
 324: Scr in a: zu tilgen
 324: Scr in p = 2006
 324: Scr in evl = / 370
 324: Soden
 ε 324 = 501
 $\Theta^{\varepsilon 324} = 733$
 325 in a = 1842
 325 in p = 959
 325: Scr in a = 1828
 325: Scr in p = 886
 325: Scr in evl = / 475
 325: Soden
 ε 325 = 503
 $\Theta^{\varepsilon 325} = 1265$
 326 in e: zu tilgen
 326 in a = 1843
 326 in p = 986
 326: Scr in a = 801
 326: Scr in p = 1967
 326: Scr in evl: zu streichen
 326: Soden
 ε 326 = 689
 $\Theta^{\varepsilon 326} = 840$
 327 in a = 1844
 327 in p = 996
 327: Scr in a = 1844
 327: Scr in p = 1997
 327: Scr in evl: zu tilgen

- 327: Soden
 ϵ 327 = 695
 $\Theta^{\epsilon 327} = 1387$
- 328 in a = 1845
328 in p = 997
328: Scr in a = 623
328: Scr in p = 1998
328: Scr in evl = / 997?
328: Soden
 ϵ 328 = 696
 $\Theta^{\epsilon 328} = 1304$
- 329 in a = 1846
329 in p = 999
329: Scr in a = 1319
329: Scr in p = 1523
329: Scr in evl: zu tilgen
329: Soden
 ϵ 329 = 482
 $\Theta^{\epsilon 329} = 2202$
- 330 in a = 1847
330 in p = 1003
330: Scr in a = 1890
330: Scr in p = 1968
330: Scr in evl = / 472
330: Soden
 ϵ 330 = 449
 $\Theta^{\epsilon 330} = 2203$
- 331 in a = 1848
331 in p = 1040
331: Scr in a = 1848
331: Scr in p = 1243
331: Scr in evl = / 480
331: Soden: ϵ 331 = 553
- 332 in a = 1849
332 in p = 1058
332 in p = 1405
332 in evl = / 481
332: Soden: ϵ 332 = 554
- 333 in a = 1850
333 in p = 1072
333: Scr in p = 1610
333: Scr in evl = / 482
333: Soden: ϵ 333 = 534
- 334 in a = 1851
334 in p = 1075
334: Scr in a = 886
334: Scr in p: zu tilgen
334: Scr in evl = / 483
334: Soden: ϵ 334 = 537
- 335 in a = 1852
335 in p = 1094
335: Scr in a = 1523
335: Scr in p Intr³ = Theologisches
335: Scr in p Intr⁴ = 1524
335: Scr in evl = / 484
335: Soden: ϵ 335 = 538
- 336 in e: zu tilgen
336 in a: zu tilgen
336 in p = 1149
336: Scr in p = 1840
336: Scr in evl = / 485
336: Soden: ϵ 336 = 542
- 337 in e: zu tilgen
337 in a: zu tilgen
337 in p = 1240
337: Scr in p Intr³ = Lexikon
337: Scr in p Intr⁴ = 250
337: Scr in evl = / 486
337: Soden: ϵ 337 = 544
- 338 in a: zu tilgen
338 in p = 1241
338: Martin = 1965
338: Scr in p Intr³: Gedrucktes?
338: Scr in p Intr⁴ = 1965
338: Scr in evl = / 487
338: Soden: ϵ 338 = 546
- 339 in a: zu tilgen

- 339 in p = 1242
 339: Martin $\left\{ \right.$ in p = 1971
 339: Scr $\left. \right\}$
 339: Scr in evl = / 488
 339: Soden: ϵ 339 = 685
 340 in a: zu tilgen
 340 in p = 1243
 340: Martin $\left\{ \right.$ in p = 1942
 340: Scr $\left. \right\}$
 340: Scr in evl = / 486 (9²)
 340: Soden: ϵ 340 = 597
 341 in a: zu tilgen
 341 in p = 1244
 341: Martin $\left\{ \right.$ in p = 38
 341: Scr $\left. \right\}$
 341: Scr in evl = / 489
 341: Soden: ϵ 341 = 508
 342 in a: zu tilgen
 342 in p = 1245
 342: Martin in p = 93
 342: Scr in evl = / 490
 342: Soden: ϵ 342 = 511
 343 in a: zu tilgen
 343 in p = 1246
 343: Martin in p = Komm
 343: Scr in evl = / 491
 343: Soden: ϵ 343 = 519
 344 in a = 1099
 344 in p = 1247
 344: Scr in evl = / 492
 344: Soden: ϵ 344 = 107
 345 in a = 1100
 345 in p = 1248
 345: Scr in evl = / 493
 345: Soden: ϵ 345 = 52
 346 in a = 1101
 346 in p = 1249
 346: Scr in evl = / 494
 346: Soden: ϵ 346 = 118
 347 in a = 1102
 347 in p = 1250
 347: Scr in evl = / 495
 347: Soden: ϵ 347 = 706
 348 in a = 1103
 348 in p = 1251
 348: Scr in evl = / 496
 348: Soden: ϵ 348 = 710
 349 in a = 1104
 349 in p = 620
 349: Scr in evl = / 497
 349: Soden: ϵ 349 = 55
 350 in a = 1105
 350 in p = 1959
 350: Scr in evl = / 498
 350: Soden
 α 350 = 1161
 δ 350 = 1563
 ϵ 350 = 477
 351 in a = 1106
 351 in p = 1611
 351: Scr in evl: zu tilgen
 351: Soden
 α 351 = 309
 δ 351 = 1456
 ϵ 351 = 713
 352 in a = 1107
 352 in p = 1867
 352: Scr in evl = / 500
 352: Soden
 δ 352 = 908
 ϵ 352 = 718
 353 in a = 1108
 353 in p = 1868
 353: Scr in evl = / 501
 353: Soden
 α 353 = 383
 δ 353 = 998
 ϵ 353 = 677

354 in a = 1109
 354 in p = 1869
 354: Scr in evl = / 502
 354: Soden
 α 354 = 665
 δ 354 = 2093
 ϵ 354 = 679
 355 in a = 1115
 355 in p = 1870
 355: Scr in evl = / 503
 355: Soden
 α 355 = 384
 δ 355 = 38
 ϵ 355 = 681
 356 in e: zu tilgen
 356 in a = 1140
 356 in p = 1871
 356: Scr in evl = / 504
 356: Soden
 α 356 = 876
 δ 356 = 6
 ϵ 356 = 557
 357 in a = 1853
 357 in p = 1872
 357: Scr in evl = / 505
 357: Soden
 α 357 = 1850
 δ 357 = 204
 ϵ 357 = 683
 358 in a = 1022
 358 in p = 1161
 358: Scr in evl = / 506
 358: Soden
 α 358 = 328
 δ 358 = 1398
 ϵ 358 = 236
 359 in a = 1854
 359 in p = 1162
 359: Scr in evl = / 507

359: Soden
 α 359 = 462
 δ 359 = 479
 ϵ 359 = 704
 360 in a = 1855
 360 in p = 1175
 360: Scr in evl = / 508
 360: Soden
 α 360 = 601
 δ 360 = 496
 ϵ 360 = 705
 361 in a = 1856
 361 in p: zu tilgen
 361: Scr in evl = / 995
 361: Soden
 α 361 = 1525
 δ 361 = 935
 ϵ 361 = 897
 362 in a = 1857
 362 in p = 1873
 362: Scr in evl = / 574
 362: Soden
 α 362 = 1752
 δ 362 = 945
 ϵ 362 = 898
 363 in a = 1767
 363 in p = ~~1753~~
 363: Scr in evl = / 477
 363: Soden
 α 363 = 567
 δ 363 = 997
 ϵ 363 = 561
 364 in a = 1768
 364 in p = 1875
 364: Scr in evl: zu tilgen
 364: Soden
 α 364 = 614
 δ 364 = 51
 ϵ 364 = 715

365 in a = 1769	δ 370 = 1149
365 in p = 1244	ε 370 = 273
365: Scr in evl: zu tilgen	371 in a = 1859
365: Soden	371 in p = 1960
α 365 = 206	371: Scr in evl = 376
δ 365 = 234	371: Soden
ε 365 = 293	α 371 = 1120
366 in a = 1858	δ 371 = 1241
366 in p = 1245	ε 371 = 4 ^e
366: Soden	372 in a = 1860
α 366 = 912	372 in p = 1961
δ 366 = 390	372: Scr in evl = / 377
ε 366 = 121	372: Soden
367 in a = 1066	α 372 = 1855
367 in p = 1876	δ 372 = 263
367: Soden	ε 372 = 10
α 367 = 1827	373 in a = 1861
δ 367 = 365	373 in p = 1962
ε 367 = 294	373: Scr in evl = / 378
368 in a = 1067	373: Soden
368 in p = 1877	α 373 = 1856
368: Scr in evl = / 381	δ 373 = 1425
368: Soden	ε 373 = 283
α 368 = 1099	374 in a = 1862
δ 368 = 823	374 in p = 1963
ε 368 = 13	374: Scr in evl = / 379
369 in a = 1069	374: Soden
369 in p = 1880	α 374 = 858
369: Scr in evl = / 382	δ 374 = 2201
369: Soden	ε 374 = 284
α 369 = 1744	375 in a = 1863
δ 369 = 941	375 in p = 1964
ε 369 = 260	375: Scr in evl = / 380
370 in a = 1070	375: Soden
370 in p = 1881	α 375 = 1069
370: Scr in evl = / 375	δ 375 = 1594
370: Soden	ε 375 = 31
α 370 = 1108	376 in a: zu tilgen
	376 ^a in p = 1965

376^b in p = 753
 376^c in p = 2094
 376^d in p = 1967
 376^e in p = 1968
 376: Scr in evl = 1540
 376: Soden
 α 376 = 1070
 δ 376 = 483
 ϵ 376 = 579
 377 in a = 1864
 377 in p = 38
 377: Scr in p = 2094
 377: Scr in evl = 541
 377: Soden
 α 377 = 1860
 δ 377 = 1642
 ϵ 377 = 291
 378 in a = 1865
 378 in p = 1969
 378: Scr in evl = 1542
 378: Soden
 δ 378 = 1400
 ϵ 378 = 292
 379 in a = 1202
 379 in p = 1970
 379: Scr in evl = 1543
 379: Soden: ϵ 379 = 295
 380 in a = 1764
 380 in p = 1971
 380: Scr in evl = 1544
 380: Soden
 α 380 = 1865
 ϵ 380 = 751
 381 in a = 1867
 381 in p = 1962
 381: Scr in evl = 1545
 381: Soden
 α 381 = 2233
 ϵ 381 = 1365

382 in a = 1868
 382 in p = **075**
 382: Scr in evl = 1546
 382: Soden
 α 382 = 915
 ϵ 382 = 227
 383 in e: zu tilgen
 383 in a = 1869
 383 in p = 1973
 383: Scr in evl = 1549
 383: Soden
 α 383 = 914
 δ 383 = 996
 ϵ 383 = 725
 384 in e: zu tilgen
 384 in a = 1870
 384 in p = 1974
 384: Scr in evl = 1550
 384: Soden
 α 384 = 1722
 δ 384 = 1404
 ϵ 384 = 726
 385 in e: zu tilgen
 385 in a = 1871
 385 in p = 1975
 385: Scr in evl = 1552
 385: Soden
 α 385 = 1725
 ϵ 385 = 219
 386 in a = 1872
 386 in p = 1976
 386: Scr in evl = 1553
 386: Soden
 α 386 = 1727
 ϵ 386 = 900
 387 in a = 1161
 387 in p = 1977
 387: Scr in evl = 1556
 387: Soden

- $\alpha 387 = 1759$
 $\varepsilon 387 = 663$
 388 in a = 1162
 388 in p = 1978
 388: Scr in evl = 560
 388: Soden
 $\alpha 388 = 1731$
 $\varepsilon 388 = 258$
 389 in a = 1175
 389 in p = 1979
 389: Scr in evl = 1561
 389: Soden: $\varepsilon 389 = 1285$
 390 in a: zu tilgen
 390 in p = 1980
 390: Scr in evl = 563
 390: Soden
 $\alpha 390 = 1107$
 $\delta 390 = 1622$
 $\varepsilon 390 = 1380$
 391 in a = 1873
 391 in p = 1981
 391: Scr in evl: zu tilgen
 391: Soden
 $\alpha 391 = 1736$
 $\varepsilon 391 = 85$
 392 in a = ~~1753~~
 392 in p = 1982
 392: Scr in evl = 564
 392: Soden
 $\alpha 392 = 1741$
 $\varepsilon 392 = 2142$
 393 in a = 1875
 393 in p = 1983
 393^a = 1983^{abschr}
 393: Scr in p = 1828
 393: Scr in evl = 1565
 393: Soden
 $\alpha 393 = 1742$
- $\delta 393 = 1490$
 $\varepsilon 393 = 2174$
 394 in a = 1244
 394 in p = 1984
 394: Scr in evl = 571
 394: Soden
 $\alpha 394 = 2179$
 $\varepsilon 394 = 1310$
 395 in a = 1245
 395 in p = 1986
 395: Scr in evl = 1573
 395: Soden
 $\alpha 395 = 1753$
 $\delta 395 = 1290$
 $\varepsilon 395 = 248$
 396 in a = 1249
 396 in p = 1986
 396: Scr in p = 254
 396: Scr in evl = 1566
 396: Soden
 $\alpha 396 = 1758$
 $\delta 396 = 1352$
 $\varepsilon 396 = 789$
 397 in a = 2085
 397 in p = 1987
 397: Scr in evl = 1567
 397: Soden
 $\alpha 397 = 460$
 $\varepsilon 397 = 759$
 398 in e: zu tilgen
 398 in a = 2086
 398 in p = 1988
 398: Scr in p = 720
 398: Scr in evl = 1568
 398: Soden
 $\alpha 398 = 429$
 $\delta 398 = 1573$
 $\varepsilon 398 = 1148$
 399 in e: zu tilgen

399 in a = 1876

399 in p = 1991

399: Scr in p = 757

399: Scr in evl = / 569

399: Soden

 $\alpha 399 = 1857$ $\varepsilon 399 = 650$

400 in a = 1877

400 in p = 858

400: Scr in p = 796

400: Scr in evl: zu tilgen

400: Soden

 $A^{400} = 381$ $A\gamma^{400} = 2042$ $\alpha 400 = 628$ $\hat{\epsilon} 400 = 367$ $\varepsilon 400 = 867$ $\Theta^{\varepsilon 400} = 2148$ $\Theta^{\pi 400} = 1267$

401 in a = 1878

401 in p = 1992

401: Scr in p = 794

401: Scr in evl: zu tilgen

401: Soden

 $A\gamma^{401} = 2022$ $\alpha 401 = 1902$ $\hat{\epsilon} 401 = 386$ $\varepsilon 401 = 147$ $\Theta^{\varepsilon 401} = 589$ $\Theta^{\pi 401} = 1943$

402 in a = 1879

402 in p = 1993

402: Scr in p = 801

402: Scr in evl: zu tilgen

402: Soden

 $A\gamma^{402} = 1678$ $\alpha 402 = 1859$ $\hat{\epsilon} 402 = 498$ $\varepsilon 402 = 153$ $\Theta^{\varepsilon 402} = 1506$ $\Theta^{\pi 402} = 1271$

403 in a = 1880

403 in p = 1994

403: Scr in p = 808

403: Scr in evl = / 535

403: Soden

 $A\gamma^{403} = 2070$ $\alpha 403 = 1918$ $\hat{\epsilon} 403 = 201$ $\varepsilon 403 = 155$ $\Theta^{\varepsilon 403} = 1516$ $\Theta^{\pi 403} = 891$

404 in e: zu tilgen

404 in a = /^a 1356

404 in p = 1995

404: Scr in p = 823

404: Scr in evl = / 534

404: Soden

 $A^{404} = 222$ $\alpha 404 = 172$ $\hat{\epsilon} 404 = 824$ $\varepsilon 404 = 1269$ $\Theta^{\varepsilon 404} = 1678$ $\Theta^{\pi 404} = 1688$ 405 in a = /^a 1364

405 in p = 1996

405: Scr in evl = / 536

405: Soden

 $A^{405} = 978$ $\alpha 405 = 1732$ $\hat{\epsilon} 405 = 1785$ $\varepsilon 405 = 866$ $\Theta^{\varepsilon 405} = 1537$ $\Theta^{\pi 405} = 1965$

406 in a: zu tilgen

406 in p = 1997

406: Scr in p = 891

406: Scr in evl = / 531

- 406: Soden
 $\alpha_{406} = 2080$
 $\delta_{406} = 1072$
 $\varepsilon_{406} = 852$
 $\Theta^{\varepsilon_{406}} = 2188$
 $\Theta^{\pi_{406}} = 2257$
- 407 in a = l^a 1365
 407 in p = 1998
 407: Scr in p = 922
 407: Scr in evl = l 532
 407: Soden
 $A^{407} = 800$
 $\alpha_{407} = 1746$
 $\delta_{407} = 1075$
 $\varepsilon_{407} = 171$
 $\Theta^{\varepsilon_{407}} = 1527$
 $\Theta^{\pi_{407}} = 2105$
- 408 in a = l^a 1439
 408 in p = 1999
 408: Scr in evl = l 530
 408: Soden
 $A^{408} = 920$
 $\delta_{408} = 141$
 $\varepsilon_{408} = 851$
 $\Theta^{\varepsilon_{408}} = 649$
- 409 in a = l^a 1440
 409 in p = 1146
 409: Scr in evl = l 528
 409: Soden
 $A^{409} = 951$
 $\delta_{409} = 1248$
 $\varepsilon_{409} = 182$
 $\Theta^{\varepsilon_{409}} = 318$
- 410 in a = l^a 1441
 410 in p = 2000
 410: Scr in evl = l 529
 410: Soden
 $\delta_{410} = 582$
- $\varepsilon_{410} = 185$
 $\Theta^{\varepsilon_{410}} = 740$
- 411 in a = l^a 1442
 411 in p: zu tilgen
 411: Scr in evl = l 537
 411: Soden
 $\delta_{411} = 18$
 $\varepsilon_{411} = 190$
 $\Theta^{\varepsilon_{411}} = 727$
- 412 in a = l^a 1443
 412 in p: zu tilgen
 412: Scr in evl: zu tilgen
 412: Soden
 $\delta_{412} = 1780$
 $\varepsilon_{412} = 845$
 $\Theta^{\varepsilon_{412}} = 728$
- 413 in a = 1881
 413 in p = **0150**
 413: Scr in evl: zu tilgen
 413: Soden
 $\delta_{413} = 1503$
 $\varepsilon_{413} = 349$
 $\Theta^{\varepsilon_{413}} = 739$
- 414 in a: zu tilgen
 414 in p = **0151**
 414: Scr in evl = l 538
 414: Soden
 $\delta_{414} = 2200$
 $\varepsilon_{414} = 588$
 $\Theta^{\varepsilon_{414}} = 742$
- 415 in a = 1882
 415 in p = 2001
 415: Scr in a = 1524
 415: Scr in evl = l 935
 415: Soden
 $\varepsilon_{415} = 837$
 $\Theta^{\varepsilon_{415}} = 731$
- 416 in a = 1883
 416 in p = 2002

- 416: Scr in a = 1888
 416: Scr in evl = / 364
 416: Soden
 $\varepsilon 416 = 340$
 $\Theta^{\varepsilon 416} = 732$
 417 in a = 1274
 417 in p: zu tilgen
 417: Scr in a = 1889
 417: Scr in evl = / 365
 417: Soden
 $\varepsilon 417 = 586$
 $\Theta^{\varepsilon 417} = 741$
 418 in a = 1277
 418 in p = 2003
 418: Scr in a = 1766
 418: Scr in evl = / 928
 418: Soden
 $\varepsilon 418 = 358$
 $\Theta^{\varepsilon 418} = 772$
 419 in a = 1287
 419 in p = 1830
 419: Scr in a = 1862
 419: Scr in evl = / 374
 419: Soden
 $\varepsilon 419 = 412$
 $\Theta^{\varepsilon 419} = 818$
 420 in a = 1884
 420 in p = 1827
 420: Scr in a = 2243
 420: Soden
 $\varepsilon 420 = 413$
 $\Theta^{\varepsilon 420} = 819$
 421 in e: zu tilgen
 421 in p = 1831
 421: Scr in evl = / 368
 421: Soden
 $\varepsilon 421 = 415$
 $\Theta^{\varepsilon 421} = 833$
 422 in p = 1832
 422: Scr in evl = / 499
 422: Soden
 $\varepsilon 422 = 416$
 $\Theta^{\varepsilon 422} = 834$
 423 in p = 1836
 423: Scr in p = 927
 423: Scr in evl = / 369
 423: Soden
 $\varepsilon 423 = 417$
 $\Theta^{\varepsilon 423} = 858$
 424 in e: zu tilgen
 424 in p = 1837
 424: Scr in p = 935
 424: Scr in evl = / 371
 424: Soden
 $\varepsilon 424 = 409$
 $\Theta^{\varepsilon 424} = 842$
 425 in e: zu tilgen
 425 in p = 1838
 425: Scr in p = 941
 425: Scr in evl = / 372
 425: Soden
 $\varepsilon 425 = 414$
 $\Theta^{\varepsilon 425} = 889$
 426 in p = 1839
 426: Scr in p = 945
 426: Scr in evl = / 361
 426: Soden
 $\varepsilon 426 = 581$
 $\Theta^{\varepsilon 426} = 890$
 427 in p = 1840
 427: Scr in p = 959
 427: Scr in evl = / 362
 427: Soden
 $\varepsilon 427 = 839$
 $\Theta^{\varepsilon 427} = 891$
 428 in p = 1267
 428: Scr in evl = / 936

- 428: Soden
 $\varepsilon 428 = 402$
 $\Theta^{\varepsilon 428} = 1182$
- 429 in e: zu tilgen
 429 in p = 1841
 429: Soden
 $\varepsilon 429 = 369$
 $\Theta^{\varepsilon 429} = 1262$
- 430 in p = 1843
 430: Scr in p = 986
 430: Soden
 $\varepsilon 430 = 214$
 $\Theta^{\varepsilon 430} = 888$
- 431 in p = 1845
 431: Scr in p = 996
 431: Soden: $\varepsilon 431 = 109$
 432 in e: zu tilgen
 432 in p = 1846
 432: Scr in p = 997
 432: Soden: $\varepsilon 432 = 686$
 433 in p = 1847
 433: Scr in p = 999
 433: Soden: $\varepsilon 433 = 492$
 434 in p = 1849
 434: Soden: $\varepsilon 434 = 645$
 435 in p = 185
 435: Soden: $\varepsilon 435 = 690$
 436 in p = 1851
 436: Scr in p = 1003
 436: Soden: $\varepsilon 436 = 698$
 437 in p = 1852
 437: Scr in p = 1040
 437: Soden: $\varepsilon 437 = 494$
 438 in p = 1099
 438: Soden: $\varepsilon 438 = 252$
 439 in p = 1101
 439: Soden: $\varepsilon 439 = 540$
 440 in p = 1102
 440: Soden: $\varepsilon 440 = 541$
- 441 in e: zu tilgen
 441 in p = 1103
 441: Soden: $\varepsilon 441 = 512$
 442 in e: zu tilgen
 442 in p = 1104
 442: Soden: $\varepsilon 442 = 45$
 443 in p = 1105
 443: Soden: $\varepsilon 443 = 521$
 444 in p = 1106
 444: Soden: $\varepsilon 444 = 53$
 445 in p = 1107
 445: Soden: $\varepsilon 445 = 54$
 446 in p = 1108
 446: Soden: $\varepsilon 446 = 675$
 447 in p = 1109
 447: Soden: $\varepsilon 447 = 573$
 448 in p = 1115
 448: Soden: $\varepsilon 448 = 716$
 449 in p = 1140
 449: Soden: $\varepsilon 449 = 16$
 450 in e: zu tilgen
 450 in p = 1853
 450: Scr in e = 581
 450: Soden
 $\alpha 450 = 1766$
 $\delta 450 = 1482$
 $\varepsilon 450 = 864$
- 451 in e: zu tilgen
 451 in p = 1022
 451: Scr in e = 582
 451: Soden
 $\alpha 451 = 633$
 $\delta 451 = 2249$
 $\varepsilon 451 = 1299$
- 452 in e: zu tilgen
 452 in p = 1854
 452: Scr in e = 583
 452: Soden
 $\alpha 452 = 1761$

- $\delta 452 = 393$
 $\epsilon 452 = 324$
 453 in e: zu tilgen
 453 in p = 1855
 453: Scr in e = 584
 453: Soden
 $\alpha 453 = 62$
 $\delta 453 = 5$
 $\epsilon 453 = 578$
 454 in e: zu tilgen
 454 in p = 1856
 454: Scr in e = 585
 454: Soden
 $\alpha 454 = 1249$
 $\delta 454 = 794$
 $\epsilon 454 = 577$
 455 in e: zu tilgen
 455 in p = 1857
 455: Scr in e = 586
 455: Soden
 $\alpha 455 = 1877$
 $\delta 455 = 363$
 $\epsilon 455 = 232$
 456 in e: zu tilgen
 456 in p = 1858
 456: Scr in e = 587
 456: Soden
 $\alpha 456 = 308$
 $\epsilon 456 = 235$
 457 in e: zu tilgen
 457 in p = 1067
 457: Scr in e = 588
 457: Soden
 $\alpha 457 = 425$
 $\delta 457 = 209$
 $\epsilon 457 = 220$
 458 in e: zu tilgen
 458 in p = 1069
 458: Scr in e: zu tilgen
- 458: Soden
 $\alpha 458 = 603$
 $\delta 458 = 228$
 $\epsilon 458 = 1284$
 459 in e: zu tilgen
 459 in p = 1070
 459: Scr in e: zu tilgen
 459: Soden
 $\alpha 459 = 604$
 $\delta 459 = 489$
 $\epsilon 459 = 2235$
 460 in e: zu tilgen
 460 in p = 1859
 460: Scr in e: zu tilgen
 460: Soden
 $\alpha 460 = 629$
 $\delta 460 = 394$
 $\epsilon 460 = 246$
 461 in p = 1860
 461: Scr in e = 592
 461: Soden
 $\alpha 461 = 630$
 $\delta 461 = 959$
 $\epsilon 461 = 775$
 462 in e: zu tilgen
 462 in p = 1861
 462: Scr in e = 593
 462: Soden
 $\alpha 462 = 634$
 $\delta 462 = 480$
 $\epsilon 462 = 783$
 463 in e: zu tilgen
 463 in p = 1862
 463: Scr in e = 600
 463: Scr in evl = 1180
 463: Soden
 $\alpha 463 = 1834$
 $\delta 463 = 656$
 $\epsilon 463 = 793$

- 464 in e: zu tilgen
 464 in p = 1863
 464: Scr in e = 597
 464: Scr in evl: zu tilgen
 464: Soden
 α 464 = 1522
 ϵ 464 = 791
 465 in e: zu tilgen
 465 in p: zu tilgen
 465: Scr in e = 596
 465: Scr in evl = 1242
 465: Soden
 α 465 = 2085
 δ 465 = 1040
 ϵ 465 = 778
 466 in e: zu tilgen
 466 in p = 1864
 466: Scr in e = 598
 466: Scr in evl = 243
 466: Soden
 α 466 = 257
 ϵ 466 = 782
 467 in e: zu tilgen
 467 in p = 1865
 467: Scr in e = 599
 467: Scr in evl = 1244
 467: Soden
 α 467 = 404
 δ 467 = 131
 ϵ 467 = 784
 468 in e: zu tilgen
 468 in p = ^la 1202
 468: Scr in e = 595
 468: Scr in evl = 1245
 468: Soden
 α 468 = 1610
 δ 468 = 1382
 ϵ 468 = 1410
 469 in e: zu tilgen
 469 in p: zu tilgen
 469: Scr in e = 767 am Schlusse
 dieses Buches aus Miller
 nachgetragen
 469: Scr in evl: zu tilgen
 469: Soden
 α 469 = 216
 δ 469 = 1242
 ϵ 469 = 777
 470 in p = 2004
 470: Scr in e = 594
 470: Scr in evl = 1247
 470: Soden
 α 470 = 913
 δ 470 = 1354
 ϵ 470 = 802
 471 in p = 2089
 471: Scr in e = 2293 am Schlusse
 dieses Buches aus Miller
 nachgetragen
 471: Scr in evl = 1248
 471: Soden
 α 471 = 1832
 δ 471 = 2175
 ϵ 471 = 787
 472 in p = 2005
 472: Scr in e = N. T. Estienne
 1550
 472: Scr in p = 1058
 472: Scr in evl = 1250
 472: Soden
 α 472 = 1831
 δ 472 = 1240
 ϵ 472 = 779
 473 in p = 917
 473: Scr in e = 565
 473: Scr in evl = 1252

- 473: Soden $\delta 478 = 928$
 $\alpha 473 = 1747$ $\epsilon 478 = 765$
 $\epsilon 473 = 798$ 479 in p = 2288
474 in p = 1834 479: Scr in e = 570
474: Scr in e = 571 479: Scr in evl = 1274
474: Scr in evl = 1254 479: Soden
474: Soden $\alpha 479 = 1106$
 $\alpha 474 = 1100$ $\delta 479 = 1501$
 $\delta 474 = 1548$ $\epsilon 479 = 766$
 $\epsilon 474 = 758$ 480 in p = 2006
475 in p = 921 480: Scr in e = 572
475: Scr in e = 569 480: Scr in p = 1094
475: Scr in evl = 1255 480: Scr in evl = 286
475: Soden 480: Soden
 $\alpha 475 = 1271$ $\alpha 480 = 1022$
 $\delta 475 = 1598$ $\delta 480 = 1609$
 $\epsilon 475 = 760$ $\epsilon 480 = 768$
476 in p = 1270 481 in p = 2007
476: Scr in e = 574 481: Scr in e = 461
476: Scr in p = 1072 481: Scr in p = 1240
476: Scr in evl = 1257 481: Scr in evl = 1294
476: Soden 481: Soden
 $\alpha 476 = 644$ $\alpha 481 = 1067$
 $\delta 476 = 1599$ $\delta 481 = 1509$
 $\epsilon 476 = 761$ $\epsilon 481 = 1147$
477 in p = 203 482 in p = 2008
477: Scr in e = 575 482: Scr in e = 527
477: Scr in evl = 1259 482: Scr in p = 1241
477: Soden 482: Scr in evl = 1295
 $\alpha 477 = 1103$ 482: Soden
 $\delta 477 = 1521$ $\alpha 482 = 1899$
 $\epsilon 477 = 762$ $\delta 482 = 1656$
 $\epsilon 482 = 648$
478 in p = 2090 483 in p = 2009
478: Scr in e = 564 483: Scr in e = 528
478: Scr in p = 1075 483: Scr in p = 1242
478: Scr in evl = 1273 483: Scr in evl = 1296
478: Soden 483: Soden
 $\alpha 478 = 1102$ $\alpha 483 = 1863$

- $\delta 483 = 1661$
 $\varepsilon 483 = 1966$
 484 in p = 1277
 484: Scr in e = 529
 484: Scr in p = 1243
 484: Scr in evl = l 297
 484: Soden
 $\alpha 484 = 1003$
 $\delta 484 = 1643$
 $\varepsilon 484 = 1165$
 485 in p = 1287
 485: Scr in e = 430
 485: Scr in p = 1244
 485: Scr in evl = l 298
 485: Soden
 $\alpha 485 = 1762$
 $\varepsilon 485 = 1181$
 486: Scr in e = 706
 486: Scr in evl = l 301
 486: Soden
 $\alpha 486 = 1765$
 $\varepsilon 486 = 1159$
 487: Scr in e = 288
 487: Scr in evl = l 1372
 487: Soden
 $\alpha 487 = 1717$
 $\varepsilon 487 = 1353$
 488: Scr in e = 522
 488: Scr in evl = l 1534
 488: Soden
 $\alpha 488 = 1892$
 $\varepsilon 488 = 1326$
 489: Scr in e = 523
 489: Scr in evl = l 1373
 489: Soden
 $\alpha 489 = 1890$
 $\varepsilon 489 = 1330$
 490 in p = 2010
 490: Scr in e = 524
 490: Scr in p = 2010
 490: Scr in evl = l 302
 490: Soden
 $\alpha 490 = 1868$
 $\varepsilon 490 = 1331$
 491 in a p = 1885
 491: Scr in e = 525
 491: Scr in evl = l 303
 491: Soden
 $\alpha 491 = 1886$
 $\varepsilon 491 = 1345$
 492 in a p = 1886
 492: Scr in e = 506
 492: Scr in evl = l 304
 492: Soden
 $\alpha 492 = 2086$
 $\varepsilon 492 = 1348$
 493 in p = 2011
 493: Scr in e = 507
 493: Scr in evl = l 312
 493: Soden
 $\alpha 493 = 1723$
 $\varepsilon 493 = 1189$
 494 in a = 1887
 494: Scr in e = 508
 494: Scr in evl = l 313
 494: Soden
 $\alpha 494 = 1726$
 $\varepsilon 494 = 1193$
 495 in a p r = 1888
 495: Scr in e = 509
 495: Scr in evl = l 314
 495: Soden: $\varepsilon 495 = 1196$
 496 in a p = 1889
 496: Scr in e = 510
 496: Scr in evl = l 316
 496: Soden
 $\alpha 496 = 1754$
 $\varepsilon 496 = 1206$

- 497 in a p = 1890
 497: Scr in e = 511
 497: Scr in evl = / 317
 497: Soden
 α 497 = 1297
 ε 497 = 1227
- 498 in a p = 1891
 498: Scr in e = 512
 498: Scr in evl = / 992
 498: Soden: ε 498 = 1234
- 499 in a p = 1892
 499: Scr in e = 513
 499: Scr in evl = / 338
 499: Soden
 α 499 = 102
 δ 499 = 1495
 ε 499 = 1235
- 500 in a p r = 1893
 500: Scr in e = 514
 500: Scr in evl = / 345
 500: Soden
 $A^{500} = 373$
 $A\gamma^{500} = 2054$
 α 500 = 336
 δ 500 = 205
 ε 500 = 1823
 $\Theta^{\varepsilon 500} = 2185$
- 501 in a p r = 1894
 501: Scr in e = 515
 501: Scr in evl = / 347
 501: Soden
 $A^{501} = 377$
 $A\gamma^{501} = 2026$
 α 501 = 432
 δ 501 = 206
 ε 501 = 493
 $\Theta^{\varepsilon 501} = 1027$
- 502 in a = 1895
 502: Scr in e = 516
- 502: Scr in evl = \mathfrak{p}^3
 502: Soden
 $A^{502} = 865$
 $A\gamma^{502} = 2091$
 α 502 = 467
 δ 502 = 664
 ε 502 = 694
- 503 in a p = 1896
 503: Scr in e = 517
 503: Scr in evl = / 349
 503: Soden
 $A^{503} = 1814$
 $A\gamma^{503} = 2065$
 α 503 = 616
 δ 503 = 149
 ε 503 = 1260
- 504 in a r = 1897
 504: Scr in e = 518
 504: Scr in evl = / 350
 504: Soden
 $A^{504} = 599$
 α 504 = 1876
 ε 504 = 418
- 505 in a p = 1898
 505: Scr in e = 567
 505: Scr in evl = / 351
 505: Soden
 α 505 = 1948
 δ 505 = 69
 ε 505 = 844
- 506 in r = 2084
 506: Scr in e = 520
 506: Scr in evl = / 352
 506: Soden
 α 506 = 385
 δ 506 = 1075
 ε 506 = 117
- 507 in p = 2012
 507: Scr in e = 489

- 507: Scr in evl = / 353
 507: Soden
 δ 507 = 241
 ε 507 = 446
 508 in a p = 1899
 508: Scr in e = 477
 508: Scr in evl = / 354
 508: Soden
 α 508 = 2195
 δ 508 = 986
 ε 508 = 447
 509 in a p = 1900
 509: Scr in e = 470
 509: Scr in evl = / 355
 509: Soden
 α 509 = 1745
 ε 509 = 448
 510 in a p = 1521
 510: Scr in e = 471
 510: Soden: ε 510 = 486
 511 in r = 2091
 511: Scr in e = 472
 511: Soden: ε 511 = 545
 512 in a p = 1902
 512: Scr in e = 473
 512: Scr in evl = / 356
 512: Soden: ε 512 = 290
 513 in a p = 1903
 513: Scr in e = 474
 513: Scr in evl = / 357
 513: Soden: ε 513 = 525
 514 in a p = 1904
 514: Scr in e = 488
 514: Scr in evl = / 358
 514: Soden: ε 514 = 96
 515 in p = 2013
 515: Scr in e = 475
 515: Scr in evl = / 359
 515: Soden: ε 515 = 47
 516: Scr in e = 487
 516: Scr in evl = / 360
 516: Soden: ε 516 = 9^{abschr}
 517: Scr in e = 486
 517: Scr in evl = / 373
 517: Soden: ε 517 = 56
 518: Scr in e = 559
 518: Scr in evl = / 383
 518: Soden: ε 518 = 58
 519: Scr in e = 563
 519: Scr in evl = / 384
 519: Soden: ε 519 = 555
 520: Scr in e = 560
 520: Scr in evl = / 385
 520: Soden: ε 520 = 30^{abschr}
 521: Scr in e = 561
 521: Scr in evl = / 386
 521: Soden: ε 521 = 70
 522: Scr in e = 562
 522: Scr in evl = / 387
 522: Soden: ε 522 = 30
 523: Scr in e = 701
 523: Scr in evl = / 388
 523: Soden: ε 523 = 287
 524: Scr in e = 557
 524: Scr in evl = / 389
 524: Soden: ε 524 = 288
 525: Scr in e = 558
 525: Soden: ε 525 = 17
 526: Scr in e = 556
 526: Soden: ε 526 = 880
 527: Scr in e = 676
 527: Soden: ε 527 = 285
 528: Scr in e = 677
 528: Scr in evl = / 390
 528: Soden: ε 528 = 286
 529: Scr in e = 678
 529: Scr in evl = / 391
 529: Soden: ε 529 = 79

- 530: Scr in e = 679
 530: Scr in evl = l 392
 530: Soden: ϵ 530 = 724
 531: Scr in e = 680
 531: Scr in evl = l 393
 531: Soden: ϵ 531 = 368
 532: Scr in e = 681
 532: Scr in evl = l 394
 532: Soden: ϵ 532 = 575
 533: Scr in e = 682
 533: Soden: ϵ 533 = 795
 534: Scr in e = 547
 534: Scr in evl = l 395
 534: Soden: ϵ 534 = 781
 535: Scr in e = 548
 535: Scr in evl = l 396
 535: Soden: ϵ 535 = 797
 536: Scr in e = 549
 536: Scr in evl = l 397
 536: Soden: ϵ 536 = 786
 537: Scr in e = 550
 537: Scr in evl = l $\left\{ \begin{array}{l} 397 \\ 398 \end{array} \right.$
 537: Soden: ϵ 537 = 1418
 538: Scr in e = 551
 538: Scr in evl = l $\left\{ \begin{array}{l} 399 \\ 400 \end{array} \right.$
 538: Soden: ϵ 538 = 1272
 539: Scr in e = 552
 539: Soden: ϵ 539 = 763
 540: Scr in e = 553
 540: Scr in evl = l 400
 540: Soden: ϵ 540 = 769
 541: Scr in e = 554
 541: Scr in evl = l 401
 541: Soden: ϵ 541 = 1170
 542: Scr in e = 479
 542: Scr in evl = l 402
 542: Soden: ϵ 542 = 1180
 543: Scr in e = 483
 543: Scr in evl = l 403
 543: Soden: ϵ 543 = 1158
 544: Scr in e = 671
 544: Scr in evl = l 404
 544: Soden: ϵ 544 = 1202
 545: Scr in e = 532
 545: Soden: ϵ 545 = 1232
 546: Scr in e = 533
 546: Scr in evl = l 405
 546: Soden: ϵ 546 = 1233
 547: Scr in e = 534
 547: Soden: ϵ 547 = 380
 548: Scr in e = 535
 548: Soden: ϵ 548 = 1017
 549: Scr in e = 536
 549: Scr in evl = l 406
 549: Soden: ϵ 549 = 1018
 550: Scr in e = 537
 550: Scr in evl = l 407
 550: Soden
 α 550 = 322
 ϵ 550 = 1435
 551: Scr in e = 539
 551: Soden
 α 551 = 1518
 δ 551 = 444
 ϵ 551 = 1574
 552: Scr in e = 538
 552: Scr in evl = l 408
 552: Soden
 α 552 = 642
 δ 552 = 2131
 ϵ 552 = 1581
 553: Scr in e = 540
 553: Scr in evl = l 409
 553: Soden
 α 553 = 921

δ 553 = 301	561: Soden
ϵ 553 = 1592	α 561 = 1896
554: Scr in e = 541	δ 561 = 1649
554: Soden	ϵ 561 = 1461
α 554 = 238	562: Scr in e = 521
δ 554 = 1367	562: Soden
ϵ 554 = 1596	α 562 = 1729
555: Scr in e = 542	δ 562 = 1628
555: Soden	ϵ 562 = 1465
α 555 = 1405	563: Scr in e = 714
ϵ 555 = 1060	563: Scr in evl = 1413
556: Scr in e = 543	563: Soden
556: Scr in evl = 1410	α 563 = 1751
556: Soden	δ 563 = 1636
α 556 = 400	ϵ 563 = 1467
δ 556 = 1247	564: Scr in e = 715
ϵ 556 = 953	564: Scr in evl = 1414
557: Scr in e = 544	564: Soden
557: Soden	α 564 = 1250
α 557 = 1848	δ 564 = 1619
δ 557 = 2221	ϵ 564 = 1468
ϵ 557 = 955	565: Scr in e = 716
558: Scr in e = 545	565: Scr in evl = 1415
558: Soden	565: Soden
α 558 = 1105	α 565 = 1763
ϵ 558 = 958	ϵ 565 = 1469
559: Scr in e = 546	566: Scr in e = 476
559: Soden	566: Scr in evl = 1416
α 559 = 1882	566: Soden
ϵ 559 = 961	α 566 = 1750
560: Scr in e = 712	ϵ 566 = 1480
560: Scr in evl = 1411	567: Scr in e = 505
560: Soden	567: Scr in evl = 1417
α 560 = 615	567: Soden
δ 560 = 1508	α 567 = 592
ϵ 560 = 962	ϵ 567 = 1488
561: Scr in e = 713	568: Scr in e = 480
561: Scr in evl = 1412	568: Scr in evl = 1418

- 568: Soden
 α 568 = 1757
 ϵ 568 = 1489
 569: Scr in e = 481
 569: Scr in evl = 1419
 569: Soden
 α 569 = 1830
 ϵ 569 = 1493
 570: Scr in e = 482
 570: Scr in evl = 1420
 570: Soden: ϵ 570 = 1496
 571: Scr in e = 484
 571: Scr in evl = 1421
 571: Soden: ϵ 571 = 1250
 572: Scr in e = 485
 572: Scr in evl = 1422
 572: Soden: ϵ 572 = 2213
 573: Scr in e = 686
 573: Scr in evl = 1423
 573: Soden: ϵ 573 = 1653
 574: Scr in e = 490
 574: Scr in evl = 1424
 574: Soden: ϵ 574 = 1655
 575: Scr in e = 478
 575: Soden: ϵ 575 = 1658
 576: Scr in e = 491
 576: Soden: ϵ 576 = 1638
 577: Scr in e = 492
 577: Soden: ϵ 577 = 1651
 578: Scr in e = 493
 578: Soden: ϵ 578 = 1648
 579: Scr in e = 687
 579: Soden: ϵ 579 = 1634
 580: Scr in e = 576
 580: Soden: ϵ 580 = 1679
 581: Scr in e = 495
 581: Soden: ϵ 581 = 1633
 582: Scr in e = 496
 582: Soden: ϵ 582 = 1131
 583: Scr in e = 497
 583: Soden: ϵ 583 = 1132
 584: Scr in e = 498
 584: Soden: ϵ 584 = 1135
 585: Scr in e = 504
 585: Soden: ϵ 585 = 792
 586: Scr in e = 499
 586: Soden: ϵ 586 = 1290
 587: Scr in e = 500
 587: Soden: ϵ 587 = 1383
 588: Scr in e = 501
 588: Soden: ϵ 588 = 1388
 589: Scr in e = 502
 589: Scr in evl: zu tilgen
 589: Soden: ϵ 589 = 1389
 590: Scr in e = 503
 590: Scr in evl: zu tilgen
 590: Soden: ϵ 590 = 1712
 591: Scr in e = 645
 591: Scr in evl: zu tilgen
 591: Soden: ϵ 591 = 1713
 592: Scr in e = 688
 592: Scr in evl: zu tilgen
 592: Soden: ϵ 592 = 1116
 593: Scr in e = 689
 593: Scr in evl: zu tilgen
 593: Soden: ϵ 593 = 2253
 594: Scr in e = 690
 594: Scr in evl: zu tilgen
 594: Soden: ϵ 594 = 400
 595: Scr in e = 691
 595: Scr in evl: zu tilgen
 595: Soden: ϵ 595 = 1624
 596: Scr in e = 692
 596: Scr in evl: zu tilgen
 596: Soden: ϵ 596 = 130
 597: Scr in e = 693
 597: Scr in evl = 11536

- 597: Soden
 $\alpha 597 = 4^{ap}$
 $\varepsilon 597 = 99$
- 598: Scr in e = 694
598: Scr in evl = e 1437
598: Soden
 $\alpha 598 = 636$
 $\varepsilon 598 = 2251$
- 599: Scr in e = 695
599: Scr in evl = e 1537
599: Soden: $\varepsilon 599 = 1237$
- 600: Scr in e = 696
600: Scr in evl = e 2184
600: Soden
 $A\gamma^{600} = 2038$
 $\delta 600 = 296$
 $\varepsilon 600 = 372$
- 601 in e: zu tilgen
601: Scr in e = 697
601: Scr in evl = e 2185
601: Soden
 $A^{601} = 861$
 $A\gamma^{601} = 2044$
 $\varepsilon 601 = 335$
- 602 in e: zu tilgen
602: Scr in e = 698
602: Scr in evl: zu tilgen
602: Soden
 $A\gamma^{602} = 2083$
 $\delta 602 = 522$
 $\varepsilon 602 = 595$
- 603 in e: zu tilgen
603: Scr in e = 699
603: Scr in evl: zu tilgen
603: Soden
 $A\gamma^{603}$: zu tilgen
 $\delta 603 = 61$
 $\varepsilon 603 = 445$
- 604 in e: zu tilgen
604: Scr in e = 700
604: Scr in evl: zu tilgen
604: Soden
 $A\gamma^{604} = 2254$
 $\delta 604 = 1652$
 $\varepsilon 604 = 562$
- 605 in e: zu tilgen
605: Scr in e = 664
605: Scr in evl: zu tilgen
605: Soden
 $A^{605} = 356$
 $A\gamma^{605} = 2035$
 $\delta 605 = 1637$
 $\varepsilon 605 = 745$
- 606 in e: zu tilgen
606: Scr in e = 707
606: Scr in evl: zu tilgen
606: Soden: $\varepsilon 606 = 755$
- 607 in e: zu tilgen
607: Scr in e = 708
607: Scr in evl: zu tilgen
608 in e: zu tilgen
608: Scr in e = 1274
608: Scr in evl: zu tilgen
608: Soden: $\varepsilon 608 = 1362$
- 609: Scr in e = 555
609: Scr in evl: zu tilgen
609: Soden: $\varepsilon 609 = 1621$
- 610 in e: zu tilgen
610: Scr in e = 526
610: Scr in evl: zu tilgen
610: Soden: $\varepsilon 610 = 1799$
- 611 in e: zu tilgen
611: Scr in e = 848
611: Scr in evl: zu tilgen
612 in e: zu tilgen
612: Scr in e = 1932
612: Scr in evl: zu tilgen
613 in e: zu tilgen

- 613: Scr in e = 899
 613: Scr in evl: zu tilgen
 613: Soden: $\epsilon 613 = 790$
 614 in e: zu tilgen
 614: Scr in e = 900
 614: Scr in evl: zu tilgen
 614: Soden: $\epsilon 614 = 803$
 615 in e: zu tilgen
 615: Scr in e = 901
 615: Scr in evl: zu tilgen
 615: Soden: $\epsilon 615 = 1414$
 616 in e: zu tilgen
 616: Scr in e = 902
 616: Scr in evl: zu tilgen
 616: Soden: $\epsilon 616 = 1145$
 617 in e: zu tilgen
 617: Scr in e = 711
 617: Scr in evl: zu tilgen
 617: Soden: $\epsilon 617 = 1239$
 618 in e: zu tilgen
 618: Scr in e = 672
 618: Scr in evl: zu tilgen
 618: Soden: $\epsilon 618 = 2237$
 619 in e: zu tilgen
 619: Scr in e = 673
 619: Scr in evl: zu tilgen
 619: Soden: $\epsilon 619 = 1024$
 620 in e: zu tilgen
 620: Scr in e = 674
 620: Scr in evl: zu tilgen
 620: Soden: $\epsilon 620 = 1030$
 621 in e: zu tilgen
 621: Scr in e = 675
 621: Scr in evl: zu tilgen
 621: Soden: $\epsilon 621 = 1068$
 622 in e: zu tilgen
 622: Scr in e = 824
 622: Scr in evl: zu tilgen
 622: Soden: $\epsilon 622 = 1065$
 623 in e: zu tilgen
 623: Scr in e = 825
 623: Scr in evl: zu tilgen
 624 in e: zu tilgen
 624: Scr in e = 826
 624: Scr in evl: zu tilgen
 625 in e: zu tilgen
 625: Scr in e = 827
 625: Scr in evl: zu tilgen
 625: Soden: $\epsilon 625 = 957$
 626 in e: zu tilgen
 626: Scr in e = 828
 626: Scr in evl: zu tilgen
 627 in e: zu tilgen
 627: Scr in e = 829
 627: Soden: $\epsilon 627 = 1615$
 628 in e: zu tilgen
 628: Scr in e = 830
 628: Soden: $\epsilon 628 = 1620$
 629 in e: zu tilgen
 629: Scr in e = 831
 630 in e: zu tilgen
 630: Scr in e = 839
 631 in e: zu tilgen
 631: Scr in e = 840
 632 in e: zu tilgen
 632: Scr in e = 662
 632: Soden: $\epsilon 632 = 1650$
 633 in e: zu tilgen
 633: Scr in e = 745
 633: Soden: $\epsilon 633 = 1635$
 634 in e: zu tilgen
 634: Scr in e = 609
 635 in e: zu tilgen
 635: Scr in e = 655
 635: Soden: $\epsilon 635 = 1680$
 636 in e: zu tilgen
 636: Scr in e = 658
 637 in e: zu tilgen

- 637: Scr in e = 659
 638 in e: zu tilgen
 638: Scr in e = 660
 639 in e: zu tilgen
 639: Scr in e = 661
 640 in e: zu tilgen
 640: Scr in e = 653
 640: Soden: $\varepsilon 640 = 1044$
 641 in e: zu tilgen
 641: Scr in e = 654
 641: Soden: $\varepsilon 641 = 979$
 642 in e: zu tilgen
 642: Scr in e = 656
 643 in e: zu tilgen
 643: Scr in e: zu tilgen
 643: Soden: $\varepsilon 643 = 1591$
 644 in e: zu tilgen
 644: Scr in e: zu tilgen
 644: Soden: $\varepsilon 644 = 1381$
 645: Scr in e: zu tilgen
 645: Soden: $\varepsilon 645 = 1705$
 646: Scr in e: zu tilgen
 646: Soden: $\varepsilon 646 = 2222$
 647: Scr in e: zu tilgen
 648: Scr in e: zu tilgen
 649: Scr in e: zu tilgen
 650: Scr in e: zu tilgen
 650: Soden: $\alpha 650 = 1861$
 651: Scr in e = 609
 651: Soden
 $\alpha 651 = 1881$
 $\delta 651 = 2225$
 652: Scr in e: zu tilgen
 652: Soden
 $\alpha 652 = 2218$
 $\delta 652 = 90$
 653: Scr in e: zu tilgen
 654: Scr in e = 1314
 654: Soden: $\alpha 654 = 2243$
- 655: Scr in e: zu tilgen
 655: Soden: $\alpha 655 = 1749$
 656: Scr in e: zu tilgen
 657: Scr in e: zu tilgen
 658: Scr in e = 1316
 659: Scr in e: zu tilgen
 660: Scr in e: zu tilgen
 661: Scr in e: zu tilgen
 662: Scr in e = 1318
 663: Scr in e: zu tilgen
 664: Scr in e: zu tilgen
 665: Scr in e: zu tilgen
 666: Scr in e = 854
 667: Scr in e = 624
 668: Scr in e = 855
 669: Scr in e = 856
 670: Scr in e = 857
 671: Scr in e = 858
 672: Scr in e = 859
 673: Scr in e: zu tilgen
 674: Scr in e = 861
 675: Scr in e = 862
 676: Scr in e = 863
 677: Scr in e: zu tilgen
 678: Scr in e: zu tilgen
 679: Scr in e: zu tilgen
 680: Scr in e = 867
 681: Scr in e: zu tilgen
 682: Scr in e: zu tilgen
 683: Scr in e = 868
 684: Scr in e = 869
 685: Scr in e: zu tilgen
 686: Scr in e: zu tilgen
 687: Scr in e = 871
 688: Scr in e: zu tilgen
 689: Scr in e = 873
 690: Scr in e = 872
 691: Scr in e = 874
 692: Scr in e = 875

- 693: Scr in e = 876
 694: Scr in e = 877
 695: Scr in e: zu tilgen
 695: Scr in evl = 1705
 696: Scr in e = 884
 697: Scr in e = 885
 698: Scr in e = 886
 699: Scr in e = 887
 700: Scr in e: zu tilgen
 700: Soden: ϵ 700 = 2136
 701: Scr in e: zu tilgen
 701: Soden
 α 701 = 868
 ϵ 701 = 2137
 702: Scr in e: zu tilgen
 702: Soden
 α 702 = 1303
 ϵ 702 = 1063
 703: Scr in e = 878
 703: Soden: ϵ 703 = 956
 704: Scr in e = 879
 704: Soden: ϵ 704 = 963
 705: Scr in e = 880
 705: Soden: ϵ 705 = 1639
 706: Scr in e: zu tilgen
 706: Soden: ϵ 706 = 1644
 707 }
 708 } Scr in e = 881
 709 }
 707: Soden: ϵ 707 = 1629
 708: Soden: ϵ 708 = 1086
 709: Soden: ϵ 709 = 1088
 710: Scr in e: zu tilgen
 710: Soden: ϵ 710 = 1700
 711: Scr in e: zu tilgen
 711: Soden: ϵ 711 = 988
 712: Scr in e: zu tilgen
 712: Soden: ϵ 712 = 1134
 713: Scr in e = 882
 713: Soden: ϵ 713 = 289
 714: Scr in e = 883
 715: Scr in e: zu tilgen
 716: Scr in e: zu tilgen
 717: Scr in e: zu tilgen
 718: Scr in e: zu tilgen
 719: Scr in e: zu tilgen
 720: Scr in e: zu tilgen
 721: Scr in e = 646
 722: Scr in e = 647
 723: Scr in e = 847
 724: Scr in e = 648
 725: Scr in e = 649
 726: Scr in e = 650
 727: Scr in e = 1144?
 728: Scr in e = 1145?
 729: Scr in e = 850
 730: Scr in e = 849
 732: Scr in e = 852
 734: Scr in e = 1146?
 735: Scr in e = 1147?
 736: Scr in e = 718
 737: Scr in e = 709
 738: Scr in e = 743
 739: Scr in e = 751
 740: Scr in e = 746
 741: Scr in e = 747
 742: Scr in e = 750
 743: Scr in e = 579
 744: Scr in e = 580
 745: Scr in e = 727
 746: Scr in e = 728
 747: Scr in e = 729
 748: Scr in e = 730
 749: Scr in e = 731
 750: Scr in e = 732
 750: Soden: α 750 = 1748
 751: Scr in e = 733
 751: Soden: α 751 = 1101

- 752: Scr in e = 734
 753: Scr in e = 735
 754: Scr in e = 736
 755: Scr in e = 737
 756: Scr in e = 738
 757: Scr in e = 739
 758: Scr in e = 748
 759: Scr in e = 744
 759: Scr in evl = 1425
 760: Scr in e = 753
 761: Scr in e = 740
 762: Scr in e = 741
 763: Scr in e = 754
 764: Scr in e = 742
 765: Scr in e = 1261
 766: Scr in e = 1262
 767 in e: zu tilgen; siehe Nach-
 trag zu S. 74
 767: Scr in e = 1263
 768: Scr in e = 1265
 769: Scr in e = 1266
 770: Scr in e = 1267
 771: Scr in e = 755
 772: Scr in e = 756
 773: Scr in e = 749
 774: Scr in e = 752
 804: Scr in evl = 1426
 824: Scr in e = 719
 825: Scr in e = 720
 826: Scr in e = 721
 827: Scr in e = 722
 828: Scr in e = 723
 828: Scr in evl = 1427
 829: Scr in e = 724
 829: Scr in evl = 1428
 830: Scr in e = 589
 831: Scr in e = 590
 846: Scr in e = 757
 847: Scr in e = 758
 848: Scr in e = 759
 849: Scr in e = 760
 850: Scr in e = 761
 850: Soden: α 850 = 1104
 854: Scr in e = 763
 855: Scr in e = 764
 856: Scr in e = 765
 857: Scr in e = 766
 858: Scr in e = 796
 859: Scr in e = 768
 861: Scr in e = 769
 862: Scr in e = 770
 863: Scr in e = 771
 867: Scr in e = 772
 868: Scr in e = 773
 869: Scr in e = 774
 871: Scr in e = 577
 872 in evl: zu tilgen
 872: Scr in e = 578
 873 in evl: zu tilgen
 874: Scr in e = 651
 875: Scr in e = 652
 876: Scr in e = 657
 877: Scr in e = 663
 878: Scr in e = 567
 879: Scr in e = 568
 880: Scr in e = 574
 881: Scr in e = 725
 882: Scr in e = 726
 883: Scr in e = 591
 884: Scr in e = 702
 885: Scr in e = 703
 886: Scr in e = 704
 887: Scr in e = 705
 895 in evl = ap 1874
 895: Scr in e = 665
 899: Scr in e = 666
 900: Scr in e = 667
 901: Scr in e = 670

- 902: Scr in e = 669
 905 in evl: zu tilgen
 909 bis 921 in e: zu tilgen
 921 in evl wird l905
 923: Scr in evl = l991
 927: Scr in evl = l993
 928: Scr in evl = l994
 932: Scr in evl ist, wie Miller
 auch angibt, türkisch in
 griechischen Buchstaben
 933: Scr in evl = l934
 934: Scr in evl: zu tilgen
 935: Scr in evl = 1536
 936: Scr in evl = l⁺a 1210
 937: Scr in evl = l1212
 938: Scr in evl = l988
 939: Scr in evl = l989
 940: Scr in evl = l990
 941: Scr in evl = l694
 942: Scr in evl = l705
 943: Scr in evl = l1533
 944: Scr in evl = l1521
 945: Scr in evl = l431
 946: Scr in evl = l1522
 947: Scr in evl = l⁺a 440
 948: Scr in evl = l1524
 949: Scr in evl = l1525
 950: Scr in evl = l1526
 951: Scr in evl = l1507
 952: Scr in evl = l1508
 953: Scr in evl = l1509
 954: Scr in evl = l1510
 955: Scr in evl = l1511
 956: Scr in evl = l1512
 957: Scr in evl = l1513
 958: Scr in evl = l1514
 959: Scr in evl = l1515
 960: Scr in evl = l1516
 961: Scr in evl = l1517
 962: Scr in evl = l1518
 963: Scr in evl: zu tilgen
 1000: Soden
 α 1000 = **066**
 ϵ 1000 = 135
 1001: Soden
 α 1001 = E^a
 ϵ 1001 = 144
 1002: Soden
 α 1002 = **095**
 ϵ 1002 = **0139**
 1003: Soden
 α 1003 = **097**
 ϵ 1003 = 371
 1004: Soden
 α 1004 = **096**
 ϵ 1004 = 875
 1005: Soden
 α 1005 = **0120**
 ϵ 1005 = 161
 1006: Soden
 α 1006 = **0156**
 ϵ 1006 = 338
 1007: Soden
 α 1007 = **0157**
 ϵ 1007 = 344
 1008: Soden
 α 1008 = **076**
 ϵ 1008 = 1687
 1009: Soden: ϵ 1009 = 360
 1010: Soden
 α 1010 = 626
 ϵ 1010 = 584
 1011: Soden: ϵ 1011 = 364
 1012: Soden: ϵ 1012 = 405
 1013: Soden: ϵ 1013 = 411
 1014: Soden: ϵ 1014 = 1426
 1015: Soden: ϵ 1015 = 548
 1016: Soden: ϵ 1016 = 892

- 1017: Soden: ε 1017 = 481
 1018: Soden: ε 1018 = 114
 1019: Soden: ε 1019 = 1281
 1020: Soden
 α 1020 = \mathfrak{p}^{11}
 ε 1020 = 262
 1021: Soden
 α 1021 = **088**
 ε 1021 = 14
 1022: Soden
 α 1022 = H^P
 ε 1022 = 29
 1023: Soden
 α 1023 = **081**
 ε 1023 = 27
 1024: Soden
 α 1024 = **082**
 ε 1024 = 274
 1025: Soden
 α 1025 = **098**
 ε 1025 = 669
 1026: Soden
 α 1026 = D^P
 ε 1026 = 564
 1027: Soden
 α 1027 = [E^P]
 ε 1027 = S
 1028: Soden
 α 1028 = G^P
 ε 1028 = 125
 1029: Soden
 α 1029 = F^P
 ε 1029 = 1421
 1030: Soden
 α 1030 = **0122**
 ε 1030 = 86
 1031: Soden
 α 1031 = **0121**
 ε 1031 = 435
 1032: Soden
 α 1032 = \mathfrak{p}^{10}
 ε 1032 = 2144
 1033: Soden
 α 1033 = \mathfrak{p}^{12}
 ε 1033 = 788
 1034: Soden: ε 1034 = 1417
 1035: Soden
 α 1035 = **061**
 ε 1035 = 1143
 1036: Soden
 α 1036 = \mathfrak{p} 14
 ε 1036 = 1172
 1037: Soden
 α 1037 = **0129**
 ε 1037 = 1166
 1038: Soden
 α 1038 = **062**
 ε 1038 = 1347
 1039: Soden
 α 1039 = **0158**
 ε 1039 = 1379
 1040: Soden
 α 1040 = **0159**
 ε 1040 = 1351
 1041: Soden: ε 1041 = 1357
 1042: Soden: ε 1042 = 1203
 1043: Soden: ε 1043 = 1216
 1044: Soden: ε 1044 = 1225
 1045: Soden: ε 1045 = 1079
 1045b in e = 1098
 1046: Soden: ε 1046 = 1662
 1047: Soden: ε 1047 = 1663
 1048: Soden: ε 1048 = 1097
 1049: Soden: ε 1049 = 1120
 1050: Soden: ε 1050 = 2198
 1051: Soden: ε 1051 = 1286
 1052: Soden: ε 1052 = 2246
 1053: Soden: ε 1053 = 1709

- 1054: Soden: ϵ 1054 = 1689
 1055: Soden: ϵ 1055 = **0155**
 1065: Soden: α 1065 = 1954
 1066 in e = / 1147
 1066: Soden: α 1066 = 1912
 1067 in e = / 1148
 1067: Soden: α 1067 = 1770
 1069 in e = / 1149
 1070 in e = / 1150
 1070: Soden: α 1070 = **046**
 1073 in a p = 1087
 1074 in a p = 1088
 1075 in a p = 1089
 1076 in a p = 1090
 1077 in a p = 1144
 1081: Soden: ϵ 1081 = 2224
 1082: Soden: ϵ 1082 = 478
 1083: Soden: ϵ 1083 = 1187
 1085: Soden: ϵ 1085 = 331
 1087: Soden: ϵ 1087 = 1356
 1088: Soden: ϵ 1088 = 278
 1089: Soden: ϵ 1089 = 1346
 1090: Soden: ϵ 1090 = 1222
 1091: Soden: ϵ 1091 = 1223
 1092: Soden: ϵ 1092 = 1340
 1093: Soden: ϵ 1093 = 1211
 1094: Soden: ϵ 1094 = 1194
 1095: Soden: ϵ 1095 = 652
 1096: Soden: ϵ 1096 = 115
 1097: Soden: ϵ 1097 = 2133
 1098 in e: zu tilgen
 1098: Soden: ϵ 1098 = 1207
 1099 in e: zu tilgen
 1099: Soden: ϵ 1099 = 1191
 1100 in e: zu tilgen
 1100: Soden
 α 1100 = 1829
 ϵ 1100 = 1163
 1101 in e: zu tilgen
 1101: Soden: ϵ 1101 = 1167
 1102 in e: zu tilgen
 1102: Soden: ϵ 1102 = 1168
 1103 in e: zu tilgen
 1103: Soden: ϵ 1103 = 1157
 1104 in e: zu tilgen
 1104: Soden: ϵ 1104 = 1257
 1105 in e: zu tilgen
 1105: Soden: ϵ 1105 = 1333
 1106 in e: zu tilgen
 1106: Soden: ϵ 1106 = 1343
 1107 in e: zu tilgen
 1107: Soden: ϵ 1107 = 1314
 1108 in e: zu tilgen
 1108: Soden: ϵ 1108 = 1317
 1109 in e: zu tilgen
 1109: Soden: ϵ 1109 = 1320
 1110: Soden: ϵ 1110 = 1321
 1111: Soden: ϵ 1111 = 1322
 1112: Soden: ϵ 1112 = 2199
 1113: Soden: ϵ 1113 = 1324
 1114: Soden: ϵ 1114 = 1188
 1115: Soden: ϵ 1115 = 1192
 1116: Soden: ϵ 1116 = 1195
 1117: Soden: ϵ 1117 = 1197
 1118: Soden: ϵ 1118 = 1209
 1119: Soden: ϵ 1119 = 1212
 1120: Soden: ϵ 1120 = 1214
 1121: Soden: ϵ 1121 = 1219
 1122: Soden: ϵ 1122 = 1221
 1123: Soden: ϵ 1123 = 1224
 1124: Soden: ϵ 1124 = 687
 1125: Soden: ϵ 1125 = 497
 1126: Soden: ϵ 1126 = 476
 1127: Soden: ϵ 1127 = 526
 1128: Soden: ϵ 1128 = 756
 1129: Soden: ϵ 1129 = 1282
 1130: Soden: ϵ 1130 = 905
 1131: Soden: ϵ 1131 = 2193

- 1132: Soden: ε 1132 = 1012
 1133: Soden: ε 1133 = 1434
 1134: Soden: ε 1134 = 1556
 1135: Soden: ε 1135 = 1051
 1136: Soden: ε 1136 = 1056
 1137: Soden: ε 1137 = 937
 1138: Soden: ε 1138 = 1443
 1139: Soden: ε 1139 = 1077
 1140 in e: zu tilgen
 1140: Soden: ε 1140 = 1076
 1141: Soden: ε 1141 = 1455
 1142: Soden: ε 1142 = 1458
 1143: Soden: ε 1143 = 1473
 1144: Scr in e = 668
 1144: Soden: ε 1144 = 1478
 1145: Scr in e: zu tilgen
 1145: Soden: ε 1145 = 1481
 1146: Scr in e = 1419
 1146: Soden: ε 1146 = 1483
 1147: Scr in e: / 1520
 1147: Soden: ε 1147 = 1486
 1148: Scr in e = 1312
 1148: Soden: ε 1148 = 1520
 1149: Scr in e = 1313
 1149: Soden: ε 1149 = 1672
 1150: Soden: ε 1150 = 1090
 1151: Soden: ε 1151 = 1045
 1152: Soden: ε 1152 = 1123
 1153: Soden: ε 1153 = 1714
 1154: Soden: ε 1154 = 1438
 1155: Soden: ε 1155 = 1110
 1156: Soden: ε 1156 = 1006
 1157: Soden: ε 1157 = 1058
 1158: Soden: ε 1158 = 1316
 1159: Soden: ε 1159 = 1364
 1160: Soden: ε 1160 = 2275
 1161 in e: zu tilgen
 1161: Soden: ε 1161 = 647
 1162 in e: zu tilgen
 1162: Soden: ε 1162 = 1289
 1163: Soden: ε 1163 = 268
 1164: Soden: ε 1164 = 1801
 1165: Soden: ε 1165 = 1812
 1166: Soden: ε 1166 = 1781
 1167: Soden: ε 1167 = 1305
 1172: Soden: α 1172 = 2048
 1174: Soden: α 1174 = 1006
 1175 in e = / 1371
 1178: Soden: ε 1178 = 1279
 1179: Soden: ε 1179 = 711
 1180: Soden: ε 1180 = 1989
 1181: Soden: ε 1181 = 1811
 1182: Soden: ε 1182 = 272
 1183: Soden: ε 1183 = 23
 1185 in e: zu tilgen
 1185: Soden: ε 1185 = 667
 1186: Soden: ε 1186 = 670
 1187: Soden: ε 1187 = 651
 1188: Soden: ε 1188 = 1691
 1189: Soden: ε 1189 = 2176
 1190: Soden: ε 1190 = 2141
 1191: Soden: ε 1191 = 2173
 1192: Soden: ε 1192 = 247
 1193: Soden: ε 1193 = 2121
 1195: Soden: ε 1195 = 1358
 1196: Soden: ε 1196 = 1190
 1197: Soden: ε 1197 = 1199
 1198: Soden: ε 1198 = 1210
 1199: Soden: ε 1199 = 1810
 1200: Soden: ε 1200 = 297
 1201: Soden: ε 1101 = 298
 1202: Soden
 α 1202 = 1526
 ε 1202 = 120
 1203: Soden: ε 1203 = 748
 1204: Soden: ε 1204 = 750

1205: Soden	1241: Soden: ε 1241 = 1329
α 1205 = 1764	1242: Soden: ε 1242 = 1334
ε 1205 = 668	1243: Soden: ε 1243 = 1338
1206: Soden: ε 1206 = 229	1244 in e = / 1470
1207: Soden: ε 1207 = 231	1244: Soden: ε 1244 = 1344
1208: Soden: ε 1208 = 2099	1245 in e = / 1471
1209: Soden: ε 1209 = 78	1245: Soden: ε 1245 = 1349
1210: Soden: ε 1210 = 225	1246: Soden: ε 1246 = 1355
1211: Soden: ε 1211 = 124	1247: Soden: ε 1247 = 1350
1212: Soden: ε 1212 = 224	1248: Soden: ε 1248 = 2217
1213: Soden: ε 1213 = 902	1249: Soden: ε 1249 = 1186
1214: Soden: ε 1214 = 2°	1250: Soden: ε 1250 = 1200
1215: Soden: ε 1215 = 658	1251: Soden: ε 1251 = 1204
1216: Soden: ε 1216 = 659	1252: Soden: ε 1252 = 1217
1217: Soden: ε 1217 = 654	1253: Soden: ε 1253 = 1228
1218: Soden: ε 1218 = 83	1254: Soden: ε 1254 = 199
1219: Soden: ε 1219 = 84	1256: Soden: ε 1256 = 1318
1220: Soden: ε 1220 = 570	1257: Soden: ε 1257 = 908
1221: Soden: ε 1221 = 572	1258: Soden: ε 1258 = 906
1222: Soden: ε 1222 = 2145	1259: Soden: ε 1259 = 1432
1223: Soden: ε 1223 = 2146	1260: Soden: ε 1260 = 990
1224: Soden: ε 1224 = 1309	1261: Scr in e = 1314
1225: Soden: ε 1225 = 1375	1261: Soden: ε 1261 = 1013
1226: Soden: ε 1226 = 245	1262: Scr in e = 1315
1227: Soden: ε 1227 = 2135	1262: Soden: ε 1262 = 1000
1228: Soden: α 1228 = 1974	1263: Scr in e = 1316
1228: Soden: ε 1228 = 776	1263: Soden: ε 1263 = 1005
1229: Soden: ε 1229 = 1415	1264: Soden: ε 1264 = 1007
1230: Soden: ε 1230 = 1417	1265: Scr in e = 1317
1231: Soden: ε 1231 = 764	1265: Soden: ε 1265 = 1009
1232: Soden: ε 1232 = 1169	1266: Scr in e = 1318
1233: Soden: ε 1233 = 1386	1266: Soden: ε 1266 = 1010
1234: Soden: ε 1234 = 1175	1267: Scr in e = 1319
1235: Soden: ε 1235 = 1176	1267: Soden: ε 1267 = 1011
1236: Soden: ε 1236 = 1154	1268: Scr in e = 1320
1237: Soden: ε 1237 = 1155	1268: Soden: ε 1268 = 1323
1238: Soden: ε 1238 = 1152	1269: Soden: ε 1269 = 1393
1239: Soden: ε 1239 = 644	1270 in e: zu tilgen
1240: Soden: ε 1240 = 1142	1270: Soden: ε 1270 = 1541

- 1271 in e = Kairo 8: a p
 1271: Soden
 α 1271 = 2039
 ϵ 1271 = 1562
 1272: Soden
 α 1272 = 2030
 ϵ 1272 = 1565
 1273: Soden
 α 1273 = 2050
 ϵ 1273 = 1575
 1274: Scr in e = 1321
 1274: Soden: ϵ 1274 = 1452
 1275: Scr in e = 1322
 1275: Soden: ϵ 1275 = 1583
 1276: Scr in e = 1323
 1276: Soden: ϵ 1276 = 1586
 1277: Scr in e = 1324
 1277: Soden: ϵ 1277 = 1589
 1278: Scr in e = 1325
 1278: Soden: ϵ 1278 = 1590
 1279: Scr in e = 1326
 1279: Soden: ϵ 1279 = 1071
 1280: Scr in e = 1712
 1280: Soden: ϵ 1280 = 1048
 1281: Scr in e = 1713
 1281: Soden: ϵ 1281 = 1540
 1282: Scr in e = 1714
 1282: Soden: ϵ 1282 = 1014
 1283: Scr in e = 1377
 1283: Soden: ϵ 1283 = 671
 1284: Scr in e = 1716
 1284: Soden: ϵ 1284 = 692
 1285: Scr in e = 1379
 1285: Soden: ϵ 1285 = 46
 1286: Scr in e: zu tilgen
 1286: Soden: ϵ 1286 = 66
 1287: Scr in e: zu tilgen
 1287: Soden: ϵ 1287 = 64
 1288: Scr in e: zu tilgen
 1288: Soden: ϵ 1288 = 560
 1289: Scr in e: zu tilgen
 1289: Soden: ϵ 1289 = 267
 1290: Scr in e: zu tilgen
 1290: Soden: ϵ 1290 = 119
 1291: Scr in e: zu tilgen
 1291: Soden: ϵ 1291 = 580
 1292: Scr in e: zu tilgen
 1292: Soden: ϵ 1292 = 752
 1293: Scr in e: zu tilgen
 1293: Soden: ϵ 1293 = 666
 1294: Scr in e: zu tilgen
 1294: Soden: ϵ 1294 = 571
 1295: Scr in e = 1428
 1295: Soden: ϵ 1295 = 574
 1296: Scr in e = 1422
 1296: Soden: ϵ 1296 = 2177
 1297: Scr in e = 1425
 1297: Soden: ϵ 1297 = 2140
 1298: Scr in e = 1426
 1298: Soden: ϵ 1298 = 1198
 1299: Scr in e = 1427
 1299: Soden: ϵ 1299 = 1218
 1300: Scr in e = 1428, dieselbe
 Handschrift wie 1295
 1300: Soden: ϵ 1300 = 1377
 1301: Scr in e = 1429
 1301: Soden: ϵ 1301 = 1174
 1302: Scr in e: zu tilgen
 1302: Scr in e = 1430
 1302: Soden
 α 1302 = 1274
 ϵ 1302 = 1171
 1303: Scr in e = 1431
 1303: Soden: ϵ 1303 = 1173
 1304: Scr in e = 1144
 1304: Soden: ϵ 1304 = 1385
 1305: Scr in e = 1731
 1305: Soden: ϵ 1305 = 2292

- 1306: Scr in e = 1732
 1306: Soden: ϵ 1306 = 1179
 1307: Scr in e = 1728
 1307: Soden: ϵ 1307 = 1258
 1308: Scr in e = 1756
 1308: Soden: ϵ 1308 = 1335
 1309: Scr in e = 1695
 1309: Soden: ϵ 1309 = 1339
 1310: Scr in e = 1710
 1310: Soden: ϵ 1310 = 1341
 1311 in e: zu tilgen
 1311: Scr in e = 1709
 1311: Soden: ϵ 1311 = 1342
 1312: Scr in e = 1711
 1312: Soden: ϵ 1312 = 1201
 1313: Scr in e = 1374
 1313: Soden: ϵ 1313 = 1205
 1314: Scr in e = 1410
 1314: Soden: ϵ 1314 = 1213
 1315: Scr in e = 1413
 1315: Soden: ϵ 1315 = 1215
 1316: Scr in e = 1415
 1316: Soden: ϵ 1316 = 1226
 1317: Scr in e = 1416
 1317: Soden: ϵ 1317 = 1229
 1318: Scr in e = 1417
 1318: Soden: ϵ 1318 = 576
 1319: Scr in e = 1418
 1319: Soden: ϵ 1319 = 1280
 1320: Scr in e = 2281
 1320: Soden: ϵ 1320 = 165
 1321: Scr in e = 1989
 1321: Soden: ϵ 1321 = 60
 1322: Soden: ϵ 1322 = 1238
 1323: Soden: ϵ 1323 = 907?
 1324: Soden: ϵ 1324 = 991
 1325: Soden: ϵ 1325 = 992
 1326: Soden: ϵ 1326 = 995
 1327: Soden: ϵ 1327 = 1001
 1328: Soden: ϵ 1328 = 1004
 1329: Soden: ϵ 1329 = 1015
 1330: Soden: ϵ 1330 = 1008
 1331: Soden: ϵ 1331 = 1025
 1332: Soden: ϵ 1332 = 1031
 1333: Soden: ϵ 1333 = 1402
 1334: Soden: ϵ 1334 = 1399
 1335: Soden: ϵ 1335 = 1538
 1336: Soden: ϵ 1336 = 1539
 1337: Soden: ϵ 1337 = 1542
 1338: Soden: ϵ 1338 = 1545
 1339: Soden: ϵ 1339 = 1546
 1340: Soden: ϵ 1340 = 1549
 1341: Soden: ϵ 1341 = 1555
 1342: Soden: ϵ 1342 = 1557
 1343: Soden: ϵ 1343 = 1558
 1344: Soden: ϵ 1344 = 1561
 1345: Soden: ϵ 1345 = 1567
 1346: Soden: ϵ 1346 = 1003
 1347: Soden: ϵ 1347 = 1436
 1348: Soden: ϵ 1348 = 1578
 1349: Soden: ϵ 1349 = 1579
 1350: Soden: ϵ 1350 = 1585
 1351: Soden: ϵ 1351 = 1593
 1352: Soden: ϵ 1352 = 1602
 1353: Soden: ϵ 1353 = 1604
 1354: Soden: ϵ 1354 = 1047
 1355: Soden: ϵ 1355 = 924
 1356: Soden: ϵ 1356 = 1050
 1357: Soden: ϵ 1357 = 1052
 1358: Soden: ϵ 1358 = 1057
 1359: Soden: ϵ 1359 = 926
 1360 in e = Θ
 1360: Soden: ϵ 1360 = 929
 1361: Soden: ϵ 1361 = 931
 1361a in e = 2113
 1362: Soden: ϵ 1362 = 932
 1363: Soden: ϵ 1363 = 939
 1364: Soden: ϵ 1364 = 940

- 1365: Soden: ε 1365 = 942
 1366: Soden: ε 1366 = 943
 1367: Soden: ε 1367 = 944
 1368: Soden: ε 1368 = 946
 1369: Soden: ε 1369 = 947
 1370: Soden
 α 1370 = 1685
 ε 1370 = 1441
 1370a in e = 1374
 1370b in e = 1380
 1371: Soden: ε 1371 = 1442
 1372: Soden: ε 1372 = 1446
 1373: Soden
 α 1373 = 2079
 ε 1373 = 1451
 1374 in e = / 1390
 1374: Soden
 α 1374 = 2027
 ε 1374 = 1453
 1375: Soden
 α 1375 = 866
 ε 1375 = 1559
 1376: Soden
 α 1376 = 1551
 ε 1376 = 1457
 1377: Soden: ε 1377 = 1459
 1378: Soden: ε 1378 = 1463
 1379: Soden: ε 1379 = 1466
 1380 in e = 922
 1380: Soden: ε 1380 = 106
 1381: Soden: ε 1381 = 1660
 1382: Soden: ε 1382 = 1487
 1383: Soden: ε 1383 = 2238
 1384: Soden: ε 1384 = 1571
 1385: Soden: ε 1385 = 999
 1386: Soden: ε 1386 = 472
 1387: Soden: ε 1387 = 691
 1388: Soden: ε 1388 = 693
 1389: Soden: ε 1389 = 697
 1390: Soden: ε 1390 = 473
 1391: Soden: ε 1391 = 673
 1392: Soden: ε 1392 = 714
 1393: Soden: ε 1393 = 266
 1395: Soden: ε 1395 = 1283
 1396: Soden: ε 1396 = 2139
 1397: Soden: ε 1397 = 1800
 1398: Soden: ε 1398 = 2178
 1399: Soden: ε 1399 = 1208
 1400: Soden: ε 1400 = 1236
 1401: Soden
 α 1401 = 743
 ε 1401 = 189
 1402: Soden
 α 1402 = 643
 ε 1402 = 594
 1403: Soden: ε 1403 = 1231
 1404: Soden
 α 1404 = 1809
 ε 1404 = 1273
 1405 in e: zu tilgen
 1405: Soden: ε 1405 = 701
 1406: Soden: ε 1406 = 1026
 1406a in e = 1409
 1407: Soden: ε 1407 = 1019
 1408: Soden: ε 1408 = 1020
 1409 in e = / 1374
 1409: Soden: ε 1409 = 1608
 1410: Soden: ε 1410 = 1023
 1411: Soden: ε 1411 = 1002
 1412: Soden: ε 1412 = 1395
 1413: Soden: ε 1413 = 1391
 1414: Soden: ε 1414 = 1397
 1415: Soden: ε 1415 = 1394
 1416: Soden: ε 1416 = 1396
 1417: Soden: ε 1417 = 1543
 1418: Soden: ε 1418 = 1544
 1419 in e = **0161**
 1419: Soden: ε 1419 = 1328

- 1420: Soden: ϵ 1420 = 1550
 1421: Soden: ϵ 1421 = 1552
 1422: Soden: ϵ 1422 = 1553
 1423: Soden: ϵ 1423 = 1554
 1424: Soden: ϵ 1424 = 1560
 1425: Soden: ϵ 1425 = 1564
 1426: Soden: ϵ 1426 = 1566
 1427: Soden
 α 1427 = 1975
 ϵ 1427 = 1568
 1428: Soden: ϵ 1428 = 1569
 1429: Soden: ϵ 1429 = 1572
 1430: Soden
 α 1430 = 2010
 ϵ 1430 = 1576
 1431: Soden
 α 1431 = 1960
 ϵ 1431 = 1577
 1432: Soden: ϵ 1432 = 1580
 1433: Soden: ϵ 1433 = 1584
 1434: Soden: ϵ 1434 = 1587
 1435: Soden: ϵ 1435 = 1588
 1436: Soden
 α 1436 = 2005
 ϵ 1436 = 592
 1437: Soden: ϵ 1437 = 1307
 1438: Soden: ϵ 1438 = 1600
 1439: Soden: ϵ 1439 = 1601
 1440: Soden: ϵ 1440 = 1605
 1441: Soden: ϵ 1441 = 1606
 1442: Soden: ϵ 1442 = 1515
 1443: Soden: ϵ 1443 = 1093
 1444: Soden: ϵ 1444 = 1675
 1445: Soden: ϵ 1445 = 1046
 1446: Soden: ϵ 1446 = 1053
 1447: Soden: ϵ 1447 = 1059
 1448: Soden: ϵ 1448 = 1061
 1449: Soden: ϵ 1449 = 1062
 1450: Soden: ϵ 1450 = 925
 1451: Soden: ϵ 1451 = 938
 1452: Soden: ϵ 1452 = 948
 1453: Soden: ϵ 1453 = 952
 1454: Soden: ϵ 1454 = 954
 1455: Soden: ϵ 1455 = 960
 1456: Soden: ϵ 1456 = 1440
 1457: Soden: ϵ 1457 = 1445
 1458: Soden: ϵ 1458 = 1447
 1459: Soden: ϵ 1459 = 1450
 1460: Soden: ϵ 1460 = 1476
 1461: Soden: ϵ 1461 = 1477
 1462: Soden: ϵ 1462 = 1479
 1463: Soden: ϵ 1463 = 1491
 1464: Soden: ϵ 1464 = 1492
 1465: Soden: ϵ 1465 = 1497
 1466: Soden: ϵ 1466 = 1517
 1467: Soden: ϵ 1467 = 1614
 1468: Soden: ϵ 1468 = 1654
 1469: Soden: ϵ 1469 = 1401
 1470: Soden
 α 1470 = 1328
 ϵ 1470 = 1641
 1471: Soden
 α 1471 = 429
 ϵ 1471 = 1645
 1472: Soden
 α 1472 = 1806
 ϵ 1472 = 1630
 1473: Soden
 α 1473 = 632
 ϵ 1473 = 1632
 1474: Soden: ϵ 1474 = 1494
 1475: Soden
 α 1475 = 2041
 ϵ 1475 = 1095
 1476: Soden: ϵ 1476 = 923
 1477: Soden: ϵ 1477 = 1667
 1478: Soden: ϵ 1478 = 1676
 1479: Soden: ϵ 1479 = 1089

1480: Soden: ε 1480 = 982	1576: Soden: α 1576 = 2057
1481: Soden: ε 1481 = 981	1577: Soden: α 1577 = 2256
1482: Soden: ε 1482 = 966	1578: Soden: α 1578 = 181
1483: Soden: ε 1483 = 969	1579: Soden: α 1579 = 2016
1484: Soden: ε 1484 = 977	1580: Soden: α 1580 = 2015
1485: Soden: ε 1485 = 1117	1581: Soden: α 1581 = 46
1486: Soden: ε 1486 = 1119	1582: Soden: α 1582 = 2017
1487: Soden: ε 1487 = 1121	1583: Soden: α 1583 = 2087
1488: Soden: ε 1488 = 1133	1584: Soden: α 1584 = 2024
1489: Soden: ε 1489 = 1136	1585: Soden: α 1585 = 1897
1490: Soden: ε 1490 = 1132	1586: Soden: α 1586 = 2084
1491: Soden: ε 1491 = 1036	1587: Soden: α 1587 = 1857
1492: Soden: ε 1492 = 1037	1588: Soden: α 1588 = 2061
1493: Soden: ε 1493 = 1038	1592: Soden: α 1592 = 2025
1494: Soden: ε 1494 = 1039	1594: Soden: α 1594 = 60
1495: Soden: ε 1495 = 1042	1600: Soden: α 1600 = 1883
1496: Soden: ε 1496 = 1111	1601: Soden: α 1601 = 1768
1497: Soden: ε 1497 = 1114	1602: Soden: α 1602 = 1833
1498: Soden: ε 1498 = 180	1603: Soden: α 1603 = 1884
1499: Soden: ε 1499 = 2234	1604: Soden: α 1604 = 631
1500: Soden	1626: Soden: α 1626 = 1931
α 1500 = 1767	1630: Soden: α 1630 = 2009
ε 1500 = 1686	1631: Soden: α 1631 = 1940
1501: Soden: α 1501 = 368	1670: Soden: α 1670 = 1894
ε 1501 = 1698	1682: Soden: α 1682 = 2082
1502: Soden: ε 1502 = 1782	1684: Soden: α 1684 = 2049
1503: Soden: ε 1503 = 1786	1686: Soden: α 1686 = 2078
1504: Soden: ε 1504 = 1788	1687: Soden: α 1687 = 2196
1506: Soden: ε 1506 = 1789	1700: Soden: α 1700 slavisch
1507: Soden: ε 1507 = 2204	1770: Soden: α 1770 = 2258
1525: Soden: α 1525 = 1958	2000: Soden: ε 2000 = 1049
1529: Soden: α 1529 = 1959	2001: Soden: ε 2001 = 1054
1530: Soden: α 1530 = 2003	2002: Soden: ε 2002 = 1055
1570: Soden: α 1570 = 2076	2003: Soden: ε 2003 = 930
1571: Soden: α 1571 = 368	2004: Soden: ε 2004 = 933
1572: Soden: α 1572 = 2021	2005: Soden: ε 2005 = 934
1573: Soden: α 1573 = 2020	2006: Soden: ε 2006 = 950
1574: Soden: α 1574 = 1957	2007: Soden: ε 2007 = 1074
1575: Soden: α 1575 = 792	2008: Soden: ε 2008 = 1439

2009: Soden: ε 2009 = 1444	2049: Soden: ε 2049 = 1128
2010: Soden: ε 2010 = 702	2050: Soden: ε 2050 = 805
2011: Soden: ε 2011 = 1454	2051: Soden: ε 2051 = 804
2012: Soden: ε 2012 = 1460	2052: Soden: ε 2052 = 2117
2013: Soden: ε 2013 = 1464	2053: Soden: ε 2053 = 2118
2014: Soden: ε 2014 = 1470	2054: Soden: ε 2054 = 2266
2015: Soden: ε 2015 = 1471	2055: Soden: ε 2055 = 1361
2016: Soden: ε 2016 = 1472	2056: Soden: ε 2056 = 1363
2017: Soden: ε 2017 = 1474	2057: Soden: ε 2057 = 2229
2018: Soden: ε 2018 = 1475	2058: Soden: ε 2058 = 2268
2019: Soden: ε 2019 = 1484	2059: Soden: ε 2059 = 646
2020: Soden: ε 2020 = 1485	2060: Soden: ε 2060 = 2220
2021: Soden: ε 2021 = 1498	2061: Soden: ε 2061 = 2120
2022: Soden: ε 2022 = 2252	2062: Soden: ε 2062 = 1683
2023: Soden: ε 2023 = 1612	2063: Soden: ε 2063 = 1803
2024: Soden: ε 2024 = 1510	2064: Soden: ε 2064 = 1804
2025: Soden: ε 2025 = 1511	2065: Soden: ε 2065 = 1805
2026: Soden: ε 2026 = 1514	2066: Soden: ε 2066 = 1807
2027: Soden: ε 2027 = 1519	2067: Soden: ε 2067 = 1693
2028: Soden: ε 2028 = 1408	2068: Soden: ε 2068 = 1697
2029: Soden: ε 2029 = 1664	2069: Soden: ε 2069 = 1692
2030: Soden: ε 2030 = 1665	2070: Soden: ε 2070 = 1783
2032: Soden: ε 2032 = 1081	2071: Soden: ε 2071 = 1787
2033: Soden: ε 2033 = 1083	2072: Soden: ε 2072 = 1789
2034: Soden: ε 2034 = 1085	2073: Soden: ε 2073 = 1791
2035: Soden: ε 2035 = 1087	2074: Soden: ε 2074 = 1794
2036: Soden: ε 2036 = 980	2090: Soden: ε 2090 = 2122
2037: Soden: ε 2037 = 985	2091: Soden: ε 2091 = 2219
2038: Soden: ε 2038 = 1138	2092: Soden: ε 2092 = 1716
2039: Soden: ε 2039 = 987	2093: Soden: ε 2093 = 2263
2040: Soden: ε 2040 = 965	2094: Soden: ε 2094 = 2231
2041: Soden: ε 2041 = 1407	2095: Soden: ε 2095 = 1351
2042: Soden: ε 2042 = 973	2096: Soden: ε 2096 = 1462
2043: Soden: ε 2043 = 974	2097: Soden: ε 2097 = 1449
2044: Soden: ε 2044 = 976	2098: Soden: ε 2098 = 936
2045: Soden: ε 2045 = 1118	2099: Soden: ε 2099 = 1603
2046: Soden: ε 2046 = 1124	3000: Soden: ε 3000 = 1499
2047: Soden: ε 2047 = 1125	3001: Soden: ε 3001 = 1504
2048: Soden: ε 2048 = 2209	3002: Soden: ε 3002 = 1512

3003: Soden: ϵ 3003 = 1513	3042: Soden: ϵ 3042 = 1297
3004: Soden: ϵ 3004 = 2244	3043: Soden: ϵ 3043 = 1098
3005: Soden: ϵ 3005 = 1651	3045: Soden: ϵ 3045 = 2236
3006: Soden: ϵ 3006 = 1647	3046: Soden: ϵ 3046 = 1808
3007: Soden: ϵ 3007 = 1623	3047: Soden: ϵ 3047 = 1813
3008: Soden: ϵ 3008 = 1625	3048: Soden: ϵ 3048 = 1685
3009: Soden: ϵ 3009 = 1096	3049: Soden: ϵ 3049 = 1688
3010: Soden: ϵ 3010 = 1666	3050: Soden: ϵ 3050 = 1690
3011: Soden: ϵ 3011 = 1669	3051: Soden: ϵ 3051 = 1784
3012: Soden: ϵ 3012 = 1091	3052: Soden: ϵ 3052 = 1790
3013: Soden: ϵ 3013 = 1670	3053: Soden: ϵ 3053 = 1429
3014: Soden: ϵ 3014 = 1671	3054: Soden: ϵ 3054 = 1792
3015: Soden: ϵ 3015 = 1082	3055: Soden: ϵ 3055 = 1793
3016: Soden: ϵ 3016 = 1084	3056: Soden: ϵ 3056 = 2250
3017: Soden: ϵ 3017 = 983	3057: Soden: ϵ 3057 = 1428
3018: Soden: ϵ 3018 = 1406	3058: Soden: ϵ 3058 = 1306
3019: Soden: ϵ 3019 = 967	3059: Soden: ϵ 3059 = 1308
3020: Soden: ϵ 3020 = 968	3060: Soden: ϵ 3060 = 2212
3021: Soden: ϵ 3021 = 971	3061: Soden: ϵ 3061 = 2210
3022: Soden: ϵ 3022 = 972	3062: Soden: ϵ 3062 = 895
3023: Soden: ϵ 3023 = 1294	3063: Soden: ϵ 3063 = 2095
3024: Soden: ϵ 3024 = 975	4000: Soden: ϵ 4000 = 2225
3025: Soden: ϵ 3025 = 1122	4001: Soden: ϵ 4001 = 904
3026: Soden: ϵ 3026 = 1126	4002: Soden: ϵ 4002 = 903
3027: Soden: ϵ 3027 = 1129	4003: Soden: ϵ 4003 = 2230
3028: Soden: ϵ 3028 = 1033	4004: Soden: ϵ 4004 = 1372
3029: Soden: ϵ 3029 = 1034	4005: Soden: ϵ 4005 = 811
3030: Soden: ϵ 3030 = 1035	4006: Soden: ϵ 4006 = 488
3031: Soden: ϵ 3031 = 1041	4007: Soden: ϵ 4007 = 2245
3032: Soden: ϵ 3032 = 1296	4008: Soden: ϵ 4008 = 2247
3033: Soden: ϵ 3033 = 1298	4009: Soden: ϵ 4009 = 2123
3034: Soden: ϵ 3034 = 2119	4010: Soden: ϵ 4010 = 1682
3035: Soden: ϵ 3035 = 2124	4011: Soden: ϵ 4011 = 1092
3036: Soden: ϵ 3036 = 806?	4012: Soden: ϵ 4012 = 1694
3037: Soden: ϵ 3037 = 2223	4013: Soden: ϵ 4013 = 1695
3038: Soden: ϵ 3038 = 2216	4014: Soden: ϵ 4014 = 1696
3039: Soden: ϵ 3039 = 1113	4015: Soden: ϵ 4015 = 1699
3040: Soden: ϵ 3040 = 2284	4016: Soden: ϵ 4016 = 1779
3041: Soden: ϵ 3041 = 1551	4017: Soden: ϵ 4017 = 1427

Bibliotheken.

Diese Liste bietet zuerst, wenn eine Bibliotheksnummer oder Zeichen mir bekannt ist, die Nummer der Handschrift in der Bibliothek. Darauf folgt die Angabe der Abteilung oder Abteilungen des Neuen Testaments, die die Handschrift enthält, und das Zeichen, das ich für die Handschrift verwende. In Parenthese schliesst sich Sodens Nummer und die Seite seines Buchs, worauf die Beschreibung steht, an. Die Zahl ganz rechts gibt die Seite meiner Textkritik an, wo die Handschrift erwähnt wird, nur dass in einzelnen Fällen mit „oben“ auf die Seiten dieses Hefts verwiesen wird. Eine Anzahl der Handschriften, die in der Textkritik noch nicht genauer beschrieben sind, werden in dem dritten Band davon besprochen werden.

	Seite		Seite
Amerika	261. 262	Niederlande	307. 308
Belgien	262	Österreich-Ungarn	308. 309
Dänemark	262	Rumänien	309
Deutschland	262—266	Russland	310—315
England	266—278	Schottland	315. 316
Frankreich	278—285	Schweden	316
Griechenland	286—292	Schweiz	316. 317
Irland	292	Spanien	317. 318
Italien	292—307	Türkei	318. 354
New Zealand	307		

Amerika.

Albion, Michigan

A. A. Benton

MS. 1: 1302 413

MS. 2: e: 670 (Sd ε 1186:
S. 152) 211x MS. 3: e: 669 (Sd ε 1025:
S. 134) 211

Andover, Massachusetts

theologisches Seminar

MS. 1: 1180 402

Buckland, Massachusetts

Samuel Brainerd Pratt

11318 oben, S. 161

Cambridge, Massachusetts

Harvard Universität

x A. R. e: 666 (Sd ε 1293:
S. 167) 210

A. R. G. 1. 3 1298 412

A. R. G. 3. 10 1297 412

A. R. G. 3. 10 1^a 172 468

Dr. 69 1296 412

? Oxyrhynchus 209:
p: p¹⁰ (Sd ε 1032:
S. XIV) oben, S. 46? Oxyrhynchus 401:
e: 071 oben, S. 38? Oxyrhynchus 402:
a: p⁹ oben, S. 46

Chicago, Illinois

Newberry Bibliothek

x 15. 1378. Bi 84: e: 1289
(Sd ε 1162: S. 151) 251

Universität Chicago

Haskell Museum

? e: 069: früher T^g evv
(Sd ε 12: S. 119) 68x ? e: 1290 (Sd ε 586:
S. 211, 212) 251

Detroit, Michigan

Charles Lang Freer

x MS. 3: e: W oben, S. 35

x MS. 4: p: I oben, S. 33

Madison, New Jersey

Drew theologisches Seminar

MS. 1: p: 1960 (Sd ε 1431:
S. 245) 308

MS. 2: 1301 413

MS. 3: e: 667 (Sd ε 1185:
S. 152) 210MS. 4: e: 1275 (Sd ε 171:
S. 144) 250MS. 5: e: 1276 (Sd ε 172:
S. 144) 250

MS. 6: 1951 453

MS. 7: 1952 453

MS. 8: 1953 453

MS. 9: 1954 453
? 1260 oben, S. 159

New York (Stadt)

Astor Bibliothek

Sussex VI. H. c. 9: 1^a 175 469

Lenox Bibliothek

MS. Gr. 1: 1956 454

Union theologisches Seminar

? 1⁺ 929 451

Philadelphia, Pennsylvania

Universität Pennsylvania

Museum

? e: p¹: früher T^s evv
(Sd ε 01: S. 118)
oben, S. 45

Princeton, New Jersey**Theologisches Seminar**

? / 303 413

Providence, Rhode Island**Brown Universität**

MS. Gr. 1: / 955 453

Sewickley, Pennsylvania**R. A. Benton**

? / 1372: früher / 302a 413

? / 1373: früher / 302b 413

Syracuse, New York**Universität**

? e: 668 (Sd ε 1205: S. 161) 211

Belgien.**Bruxelles****königliche Bibliothek**

11358: e: 725 (Sd ε 383: S. 180) 216

11375: e: 726 (Sd ε 384: S. 180) 216

Dänemark.**Kopenhagen****königliche Bibliothek**

✓ MS. theol. 1322: e ap: 234 (Sd δ 365: S. 111) 170

MS. theol. 1323: e: 235 (Sd ε 456: S. 196) 170

MS. theol. 1324: /⁺a 44 391

Thott 14. Fol.: ap: 2009 (Sd α 1630: S. 245) 314

Deutschland.**Berlin****königliche Bibliothek**

Fol. 52: / 376 421

Fol. 53: / 377 421

Fol. 45. VI: / 1313 453

Fol. 48. VI: /^a 1301 477

Fol. 51: / 375 421

Fol. 52: / 376 421

Fol. 53: / 377 421

Quart 12: e: 433 (Sd ε 181:

S. 145) 189

Quart 13: / 1302 477

Quart 17: /945	453	Hamilton 246: /382	421
Quart 29: /946	453	Brugsch 29 und Anm. 2	
Quart 39: e: 655 (Sd ε 177: S. 144)	209	Phillipps 1420: e: 1370 (Sd C ⁶¹ : S. 259)	258
<i>kat</i> ✓ Quart 40: a p: 255 (Sd α 174: S. 222)	284	Phillipps 1422, 12: e p: 1371	258
<i>kat</i> ✓ Quart 43: a p: 257 (Sd α 466: S. 234)	285	Phillipps 1461: a p r: 172 (Sd α 404: S. 232)	279
Quart 44: /378	421	Phillipps 1465: e: 1374 (Sd Θ ⁶² : S. 270)	258
Quart 45. VI: /1125	453	königliches Museum	
Quart 47: e: 658 (Sd ε 1215: S. 162)	210	ägyptische Abteilung	
Quart 55: e: 659 (Sd ε 1216: S. 162)	210	P. 5010: e: 0109 : früher T ^{a b evv} (Sd ε 52: S. 126)	oben, S. 40
<i>kat</i> ✓ Quart 57: a p: 1525 (Sd α 361: S. 229)	284	P. 5013: p: 0111 : früher T ^{c paul} (Sd α 4: S. 216)	oben, S. 40
Quart 61: /379	421	P. 5877: e: 060 : früher T ^{a a evv} (Sd ε 13: S. 120)	oben, S. 38
Quart 64: /380	421	P. 8683: p⁸ : früher ^{re} (Sd α 8: S. 216. 217)	oben, S. 46
Quart 66: e: 660 (Sd ε 178: S. 144)	210	P. 9808: 057	oben, S. 37
Quart 67: e: 661 (Sd ε 179: S. 144)	210	P. 9961: 0160	oben, S. 44
Quart 68: e: 1380 (Sd ε 390: S. 180)	258	Cassel	
Oktav 3: e: 653 (Sd ε 182: S. 145)	209	Stadtbibliothek	
Oktav 4: e: 654 (Sd ε 1217: S. 162)	209	MS. theol. folio 61: /947	453
<i>phyt</i> Oktav 9: e: 656 (Sd δ 463: S. 114)	209	Dessau	
Oktav 12: e: 657 (Sd ε 180: S. 144. 145)	209	hörzogliche Bibliothek	
<i>kat</i> ✓ Oktav 13: e a p: 823 (Sd δ 368: S. 111)	224	ohne Nummer: 651 (Sd ε 1187: S. 152)	209
<i>kat</i> ✓ A. Duodez 10: e a p: 400		Dresden	
Sd ε 594: S. 212	186	königliche Bibliothek	
α 556: S. 238		A. 95: r: 2039 (Sd α 1271: S. 246)	321
<i>kat</i> ✓ Hamilton 625: e a p: 1311 (Sd α 170: S. 222)	285	A. 100: e: 238 (Sd A ¹⁴⁵ : S. 253)	171

✓ A. 104: a p r: 101 (Sd 0 ¹⁷ : S. 271. 272)	272
A. 123: e: 258 (Sd ε 388: S. 180)	172
A. 124: r: 2017 (Sd α 1582: S. 247. 248)	317
A. 145: e: 252 (Sd ε 438: S. 194)	172
A. 145b: G ^p (Sd α 1028: S. 243)	111—114
A. 151: / 57	392
✓ A. 172: e a p r: 241 (Sd δ 507: S. 116)	171
A. 187: r: 2082 (Sd α 1682: S. 248)	325

Frankfurt an der Oder**Lyceum**

✓ MS. Gr. 17: a p: 42 und / 923 (Sd α 107: S. 219)	267
--	-----

Göttingen**Universitätsbibliothek**

MS. theol. 28: e: 89 (Sd ε 184: S. 145)	149
MS. theol. 29: e: 1285 (Sd ε 389: S. 180)	251
MS. theol. 33: / ^a 38	465

Gotha**herzogliche Bibliothek**

MS. 78: / 32	390
MS. Ch. B. 1767: a: 1884 (Sd α 1603: S. 241)	292

Hamburg**Stadtbibliothek**

MS. Gr. 50: p: 0121 : früher M ^{paul} (Sd α 1031: S. 244)	117. 118
MS. Gr. 91: e: H ^e (Sd ε 88: S. 130)	51. 52

MS. Gr. 1252: a: 336 (Sd α 500: S. 236)	267
--	-----

[Kues]

e: 87 (Sd C ²² : S. 258. 259)	148
--	-----

Leipzig**Universitätsbibliothek**

MS. Gr. 3: / 293	412
MS. Gr. 6: e: 564 (Sd ε 1026: S. 134)	203
MS. Gr. 7: e: 0106 : früher Θ ² (Sd ε 40: S. 125)	87. 88
MS. Gr. 8: e: 99 (Sd ε 597: S. 212)	151
MS. Gr. 16: p: 1913 (Sd Θ ³² : S. 281)	298
MS. Gr. 18: / 948	453
MS. Gr. 69 (VI. F.): / ^a 178	469
MS. Gr. 72 (3): e: 1284 (Sd ε 458: S. 196)	251

Maihingen**Öttingen-Wallerstein**

ohne Nummer: r: 1 ^r (Sd Ay ²⁰ : S. 284)	316
--	-----

Mengeringhausen, Waldeck**Stadtarchiv**

[D ^w] ^p	oben, S. 32
--	-------------

Metz**öffentliche Bibliothek**

MS. 4: (e) a p: 480 (Sd δ 462: S. 114)	194
---	-----

München**königliche Bibliothek**

23: r: 2038 (Sd Ay ⁶⁰⁰ : S. 288)	320
(33): (e): ohne vollen Text (Sd N ^{λ67} : S. 261)	
35: p: 1930 (Sd Θ ⁶² : S. 283)	300

36: e: 423 (Sd N ⁴⁶⁰ : S. 259)	188	568: e: 84 (Sd ε 1219: S. 162)	148
37: e: 423 (Sd N ⁴⁶⁰ : S. 261)	188	569: e: 85 (Sd ε 391: S. 180)	148
[83: e: 424 gestrichen] .	188	594: e: 652 (Sd ε 1095: S. 137)	209
[99: e: 432 gestrichen] .	189	Universitätsbibliothek	
[110: p: 54a gestrichen] .	297	MS. fol. 30: e: X (Sd A ³ : S. 249) . . . 82. 83. 854	
208: Bl 235—248: e: 053 : früher X ^b (Sd A ¹⁰ : S. 250)	83	Nürnberg	
[208: e: 429 gestrichen] .	189	Stadtbibliothek	
210: e: 422 (Sd ε 186: S. 145)	188	MS. Cent. V. appendix No. 40: / 31	390
211: apr: 177 (Sd α 106: S. 219)	279	Strassburg	
[248: r: 2036 ^{abschr} ge- strichen] (Sd Av ⁶⁹ : S. 288)	320	Priesterseminar	
326: / 154	400	MS. Gr. I: e ap: 431 (Sd δ 268: S. 108).	189
329: / 34	390	Universitätsbibliothek	
375: ap: 0142 (Sd O ⁶ : S. 270)	267	L. Gr. I: / 944	453
381: e: 428 (Sd Θ ^{ε33} : S. 263)	189	L. Gr. 7: / 1322	453
383: / 24	389	L. Gr. 13: e: 663 (Sd ε 387: S. 180)	210
412: p: 1909 (Sd C ^{π20} : S. 283)	297	Papyri copt. Nr. 351r. 335v: p ⁶ oben, S. 46	
437: e: 430 (Sd N ⁴¹¹ : S. 261)	189	Trier	
[455: p: 125a gestrichen] (Sd Θ ^{π48} : S. 282) .	300	Domschatz	
465: e: 427 (Sd Θ ^{ε305} : S. 264)	189	143. F: / + ^a 179	401
473: e: 426 (Sd N ⁴⁴⁹ : S. 260)	188	Tübingen	
504: p: 1929 (Sd Θ ^{π47} : S. 282)	300	Universitätsbibliothek	
518: e: 83 (Sd ε 1218: S. 162)	148	MS. Gr. 2: / 294	412
544: r: 2037 (Sd A ^{ν45} : S. 285)	320	Wolfenbüttel	
		herzogliche Bibliothek	
		Augusteus Quart. 16. 6: e: 126 (Sd ε 185: S. 145)	155
		Aug. Quart. 16. 7: apr: 429: Sd { α 398: S. 232 } { α 1471: S. 246 }	270

Gudianus Gr. 104. 2: a: 97 (Sd. α 260: S. 226) . . . 272	(Pompeius - Hs): / 1345: früher O ^a evv . . . 385
Weissenburg 64: e: P (Sd ε 33: S. 124) . . . 61—63	Zittau
Weissenburg 64: e: Q (Sd ε 4: S. 119) . . . 63. 64	Stadtbibliothek
	A. 1: e a p r: 664 (Sd δ 502: S. 116) 210

England.

Amherst, Baron von Hackney

(Didlington Hall, Brandon,
Norfolk)

e: 705 (Sd ε 360: S. 178) . . . 214
a: 076 (Sd α 1008: S. XIV) oben, S. 39
p: p ¹² (Sd α 1033: S. XIV) oben, S. 39

Ashburnham

204: e: 671 (Sd ε 1283: S. 167) 211
205: / 237 407
208: / 1317 407

Bate

/ 304 413

Bute

e: 64 (Sd ε 1287: S. 167) . . . 143

Cambridge

Christ Collegium

F. 1. 13, oder 13. 3. 14: a p: 319 (Sd α 256: S. 226) . . . 265
13. 4. 6: / + ^a 185 402

Clare Collegium

? / 1534 oben, S. 171

Emanuel Collegium

I. 4. 35: a p: 356 (Sd α 255: S. 226) 268
--

Gonville und Caius Collegium

403: e: 59 (Sd ε 272: S. 158) . . . 142

Trinity Collegium

B. 8. 5: e: 0131 : früher W ^d (Sd ε 81: S. 129) . . . 78
B. 10. 16: e a p: 489 (Sd δ 459: S. 114) . . . 195
B. 10. 17: e: 477 (Sd ε 350: S. 177) 193
B. 17. 1: p: F ^p (Sd α 1029: S. 243) 110. 111 u. 113. 114
B. 17. 20. 21 bis: e: G ^e (Sd ε 87: S. 130) . . . 50. 51
B. 17. 20. 21 bis: e: H ^e (Sd ε 88: S. 130) . . . 51. 52
O. 4. 22: / 186 402
O. 8. 3: e: 66 (Sd ε 1286: S. 167) 144

Universitätsbibliothek

Dd. 8. 23: / 146 400
Dd. 8. 49: / 4 387
Dd. 9. 69: er: 60
Sd ε 1321: S. 182 α 1594: S. 248 . . . 142
Dd. 11. 90: a p: 309 (Sd α 351: S. 228. 229) . . . 265
Ff. 1. 30: p: 1907 (Sd O ⁷ 101: S. 275) . . . 296
Hh. 6. 12: e: 555 (Sd ε 519: S. 208) 202

Kk. 5. 35: e: 30^{abschr} (Sd
 ε 520: S. 208) . . . 135

✓ Kk. 6. 4: a p: 398 (Sd α 189:
 S. 223) 263

Ll. 2. 13: e: 70 (Sd ε 521:
 S. 208) 145

✓ Mm. 6. 9: e a p: 440 (Sd
 δ 260: S. 108) . . . 190

Nn. 2. 36: e: 443 (Sd ε 270:
 S. 158) 190

Nn. 2. 41: e a: D^{e a} (Sd δ 5:
 S. 103. 104) . . . 43—48

Add. 679. 1: l^a 176 . . . 469

Add. 679. 2: l 305 . . . 413

Add. 720: e: 672 (Sd ε 156:
 S. 142) 211

Add. 1836: l^{+ a} 306 . . . 413

Add. 1837: e: 673 (Sd
 ε 1391: S. 187) . . . 211

Add. 1839: l 307 413

Add. 1840: l 308 414

Add. 1875: l 1354: früher:
 T^{e evv} 67

Add. 1879. 2: l 309 . . . 414

Add. 1879. 11: e: 674 (Sd
 ε 271: S. 158) . . . 211

Add. 1879. 12: l 310 . . . 414

Add. 1879. 13: l 311 . . . 414

Add. 1879. 24: e: 675 (Sd
 ε 446: S. 195). . . 211

✓ Add. 3046: a p r: 1277 (Sd
 α 194: S. 224) . . . 250

Add. 3226: e: 2095 (Sd
 ε 3063: S. XIV)

oben, S. 112

Taylor-Schechter Collection

12 }
 189 } : a: **093**: früher b
 208 } oben, S. 39

16 |
 93 | : l 1276 oben, S. 159

Swete, Henry Barclay

e: 718 (Sd ε 352: S. 177) . 216

Cheltenham

J. Fenwick, *Trinitatis* . . . ✓
 1284: e a p: 676: ✓

Sd | ε 268: S. 158 | 211
 | α 273: S. 227 |

2387: e: 677 (Sd ε 353:
 S. 177) 211

3886: e: 678 (Sd ε 273:
 S. 158) 211, 212

3887: e: 679 (Sd ε 354:
 S. 177) 212

[6899: früher: e: 665 ge-
 strichen] 210

7681: a p: 909 (Sd α 263:
 S. 227) 282 ✓

7682: e a p r: 680 212 ✓

7712: e: 681 (Sd ε 355:
 S. 177) 212

7757: e: 682 (Sd ε 157:
 S. 143) 212

13975: e: 556 (Sd A²¹³:
 S. 255) 202

Frauenkollegium

e: 717 (Sd ε 274: S. 158) . 215

Coniston siehe unten **Ruskin**
Curzon (im Britischen Museum
 aufgehoben)

66. 1: l 182 402

67. 2 siehe 93. 2 321

71. 6: e a p: 547 (Sd δ 157:
 S. 106) 201 ✓

72. 7: e: 548 (Sd ε 1015:
 S. 133) 201

73. 8: e: 549 (Sd A ¹³⁶ : S. 252)	201
74. 9: e: 550 (Sd ε 250: S. 156)	202
75. 10: e: 551 (Sd ε 251: S. 156. 157)	202
76. 11: e: 552 (Sd ε 252: S. 157)	202
77. 12: e: 553 (Sd ε 331: S. 176)	202
78. 13: e: 554 (Sd ε 332: S. 176)	202
✓ 79. 14: ap: 910 (Sd α 168: S. 222)	282
✓ 80. 15: ap: 911 (Sd 0 ²⁹ : S. 272)	282
✓ 81. 16: ap: 912 (Sd α 366: S. 230)	283
82. 17: r: 2040 (Sd Ap ¹¹ : S. 288)	321
83. 18: /181	402
84. 19: /233	406
85. 20: /344	417
Papier MS. 93. 2: r: 2041 (Sd α 1475: S. 247)	321
Gilmore, Ireland, früher Quaritch e: 1282 (Sd ε 1129: S. 148)	251
Herries, Baron von, Everingham Park, Yorkshire e: 576 (Sd ε 1318: S. 182)	204
Holkham „Earl“ von Leicester 3: e: 557 (Sd ε 356: S. 177)	202
4: e: 558 (Sd ε 275: S. 158)	203
5: e: 683 (Sd ε 357: S. 178)	212

104: e: 684 (Sd Θ ³⁴ : S. 264)	212
Horner, George: /1355: früher T ^{evv}	67. 68

Leicester**Rathaus**

Kiste 20: e apr: 69 (Sd δ 505: S. 116)	144. 145
---	----------

London**Braithwaite, J. Bevan**

e: Y: früher 7: (Sd ε 073: S. 132)	oben, S. 36
1: e: 531 (Sd ε 278: S. 159)	200
2: e: 573 (Sd ε 447: S. 195)	204
3: e: 236 (Sd ε 358: S. 178)	170
4: e: /1259	oben, S. 159

**Britische und Ausländische
Bibelgesellschaft**

24: e: Ξ (Sd A ¹ : S. 249)	90. 91
24: /299	413

Burdett-Coutts

Früher waren, und wahr-
scheinlich sind noch, die mit
I und II bezeichneten Hand-
schriften in der Roger Chol-
meley Schule in Highgate, die
mit III bezeichneten im Burdett-
Coutts-Haus, 1 Stratton St.,
London W.

I. 1: /932	452
2: /214	405
3: e: 532 (Sd ε 255: S. 157)	200
4: e: 533 (Sd ε 256: S. 157)	200
7: e: 534 (Sd ε 333: S. 176)	200
8: /+ ^a 215	405

9: e: 535 (Sd ε 140: S. 141)	200	37: a p: 876 (Sd α 356: S. 229)	282
10: l 216	405	41: e: 546 (Sd ε 338: S. 176)	201
23 ¹ : l 217	405	42: l 315	414
23 ² : l 218	405	43: l 225	406
24 = 23 ²		44: l ⁺ a 476	429
◊ II. 4: [ea] p r: 699 (Sd δ 104: S. 105)	213	46: l ⁺ a 226	406
[5]: l 313	414	52: l 227	406
5: l 219	405	53: l 228	406
○ 7: ea: 536 (Sd δ 264: S. 108)	200	Butler	
13: e: 537 (Sd ε 334: S. 176)	200	e: 662 (Sd ε 298: S. 160)	210
14: l 314	414	Highgate, vgl Burdett-Coutts	
16: l 220	405	I und II	
18: e: 538 (Sd ε 335: S. 176)	200	Huth, Alfred Henry, Fosbury	
23: e: 539 (Sd ε 141: S. 141)	200	Manor bei Hungerford	
26 ¹ : e: 540 (Sd ε 439: S. 194)	201	354: e: 685 (Sd ε 339: S. 176)	212
26 ² : e: 541 (Sd ε 440: S. 194)	201	Lambeth	
30: l 221	405	528: e: 71 (Sd ε 253: S. 157)	145
✓ III. 1: a p: 223 (Sd α 186: S. 223)	282	1175: e: 470 (Sd ε 136: S. 141)	192
4: e: 542 (Sd ε 336: S. 176)	201	1176: e: 471 (Sd ε 254: S. 157)	192. 193
5: e: 543 (Sd ε 257: S. 157)	201	1177: e: 472 (Sd ε 1386: S. 187)	193
9: e: 544 (Sd ε 337: S. 176)	201	1178: e: 473 (Sd ε 1390: S. 187)	193
10: e: 545 (Sd ε 511: S. 207)	201	1179: e: 474 (Sd ε 137: S. 141)	193
21: l 222	405	1180: (1224; Kollation in 1223): e: 488 (Sd ε 4006: S. 205)	195
24: l ^a 170	468	1181: (Kollation in 1255: 27—33): a p: 1522 (Sd α 464: S. 234)	281
29: l 223	405	1182: a p: 206 (Sd α 365: S. 230)	281
34: l 224	406		

✓ 1183: ap: 216 (Sd α469: S. 234) 281	5115 : ap: 312 Sd α 187: 265 <i>flor</i>
1184: ap: 1518 (Kolla- tion in 1255: 10—14) (Sd α 551: S. 237) . 281	5116) : ap: 312 S. 223
✓ 1185: ap: 642 (Sd α 552: S. 237) 281	5117: e: 109 (Sd ε 431: S. 194) 152
1186: pr: 1955 (Sd α 119: S. 220) 306	5153: / 188 402, 403
1187: / 229 406	5468: e: 686 (Sd ε 432: S. 194) 212
1188: / 230 406	7141: e: 490 (Sd ε 106: S. 138) 195
1189: / 231 406	7142: p: 1956 (Sd 0 ^π 32: S. 277) 306
1190: / ^a 165 468	10068: / 926 451
1191: / ^a 166 468	11300: e: 478 (Sd ε 1082: S. 136, 137) 193
1192: e: 475 (Sd ε 138: S. 141) 193	11836: e ap: 491 (Sd δ 152: S. 105) 195 <i>flor</i>
1193: / 232 406	11837: e ap r: 201 (Sd δ 403: S. 112) 166 <i>flor</i>
1194: / ⁺ a 477 429	11838: e: 492 (Sd ε 433: S. 194) 195
1195: / ^a 167 468	11839: e: 493 (Sd ε 501: S. 206) 195
1196: / ^a 168 468	11840: / ⁺ a 189 403
1223: e: 488 (Sd ε 4006: S. 205) 195	11841: / ^a 177 469
1255. 25: e: 487. 194, 195	11859 : ea: 1274
1350: e: 486 (Sd ε 510: S. 207) 194	✓ 11860 : ea: 1274
Mac Clean	(Sd ε 187: S. 145) 250, 292
e: 2098 (Sd ε 1169: S. XIII) oben, S. 112	(Sd α 1302: S. 241)
British Museum	11868*: e: 687 (Sd ε 1124: S. 148) 212
„Additional“	14637: / 316 414
4949: e: 44 (Sd ε 239: S. 155, 156) 139	14638: / 317 414
4950 : e: 449 Sd ε 330: 191	14774: e: 202 (Sd ε 242: S. 156) 166
4951 : e: 449 S. 175	15581: e: 272 (Sd ε 1182: S. 152) 174
5107: e: 439 (Sd ε 240: S. 156) 190	16183: e: 495 (Sd ε 243: S. 156) 195
5111 : e: 438 Sd ε 241: 190	
5112 : e: 438 S. 156	

16184: e ap: 496 (Sd δ 360: S. 110) 195. 196	22506: e: 645 (Sd ε 434: S. 194) 208
16943: e: 497 (Sd ε 1125: S. 148) 196	22734: ap: 641 (Sd 0 ¹⁶ : S. 271) 280
17136: e: 068 : früher I ^b evv (Sd ε 3: S. 119) 54	22735: / 321 415
17211: e: R (Sd ε 22: S. 121) 64. 65	22736: e: 638 (Sd ε 246: S. 156) 212
17370: / 190 403	22737: e: 689 (Sd ε 326: S. 175) 212
17469: e apr: 498 (Sd δ 402: S. 112) 196	22738: e: 690 (Sd ε 435: S. 194) 212. 213
17470: e: 504 (Sd ε 111: S. 139) 196	22739: e: 691 (Sd ε 1387: S. 187) 213
17741: e: 499 (Sd ε 244: S. 156) 196	22740: e: 692 (Sd ε 1284: S. 167) 213
17982: e: 500 (Sd ε 323: S. 175) 196	22741: e: 693 (Sd ε 1388: S. 187) 213
18211: e: 501 (Sd ε 324: S. 175) 196	22742: / 322 415
18212: / 191 403	22743: / 323 415
19386: e: 1268 (Sd Θ ^{ε303} : S. 264) 249	22744: / 324 415
19387: e: 502 (Sd ε 245: S. 156) 196	24112: e: 694 (Sd ε 502: S. 206) 213
19388: ap: 644 (Sd α 476: S. 235) 282	24373: e: 695 (Sd ε 327: S. 185) 213
19389: e: 503 (Sd ε 325: S. 175) 196	24374: / 325 415
19392a: a: 640 (Sd 0 ^{πρ10} : S. 273) 280	24376: e: 696 (Sd ε 328: S. 185) 213
19392b: / 1053 403	24377: / 326 415
19459: / 930 452	24378: / + ^a 927 451
19460: / 192 403	24379: / 327 415
19737: / 318 414	24380: / 328 415
19993: / 193 403	25881: / 1319 415
20003: a: 81: früher 61 (Sd α 162: S. 221) 269	26103: e: 697 (Sd ε 1389: S. 187) 213
21260: / 319 415	27860: / 329 415. 416
21261: / 320 415	27861: e: 698 (Sd ε 436: S. 194) 213
	28815: e apr: 699 (Sd δ 104: S. 105) 213

28816: a p r: 203 (Sd α 203: S. 224) 280. 281	37005: /1493 oben, S. 169
28817: /330 416	37006: /1494 oben, S. 169
28818: /331 416	37007: /1495 oben, S. 169
29713: /332 416	37008: /1496 oben, S. 169
29714: / ^a 257 469	37320: e: 2290 oben, S. 122
31208: /333 416	37485 } : e: 2291 oben, S. 122
31919 { e: 0133 : früher W ^g } 79.80	37486 } Arundel
(Sd ϵ 83: S. 129) } /334 416	524: e: 476 (Sd ϵ 1126: S. 148) 193
31920: /335 416	534: p: 1961 (Sd Θ ⁷⁴⁵ : S. 282) 308
31921: /336 416	536: /187 402
31949: /337 416	547: /183 402
32051: / ^a 169 468	Burney
32341: e: 494 (Sd ϵ 437: S. 194) 195	18: e a p: 480 (Sd δ 462: S. 114) 194
32643: /1234 oben, S. 158	19: e: 481 (Sd ϵ 1017: S. 133) 194
33214: a p: 1765 oben, S. 102	20: e: 482 (Sd ϵ 329: S. 175) 194
33277: e: 892 (Sd ϵ 1016: S. 133) 230	21: e: 484 (Sd ϵ 322: S. 175) 194
34059: /939 452	22: /184 402
34107: e: 1279 (Sd ϵ 1178: S. 151) oben, S. 89	23: e: 485 (Sd ϵ 247: S. 156) 194
34108: e: 1280 (Sd ϵ 1319: S. 182) oben, S. 89	48: a: 643 { (Sd α 1402: S. 241) } { (Sd X ⁴⁰ : S. 280) } 281
34274(D): e: 0110 : früher Ty ^{evv} oben, S. 40	408: /338 416
35030: e: 2099 (Sd ϵ 1208: S. 161) oben, S. 113	Cotton
35123 { e: 2276 oben, S. 121	Vespas. B. xviii / ^a 23 465
/+ ^a 1489 oben, S. 168	Titus C. xv: e: N (Sd ϵ 19: S. 120. 121) 56—59
36660: / ^a 1490 oben, S. 169	Egerton
36751: /1491 oben, S. 169	2610: e: 700 (Sd ϵ 133: S. 140) 213. 214
36752: e: 2280 oben, S. 121	2613: /339 416. 417
36822: /1498 oben, S. 169	
37001: e: 2277 oben, S. 121	
37002: e: 2278 oben, S. 121	
37003: a p: 2279 oben, S. 121	
37004: /1492 oben, S. 169	

- 2743: l940 452
 2745: l941 452
 2783: e: 714 (Sd ε 392:
 S. 187) 215
 2784: e: 716 (Sd ε 448:
 S. 195) 215
 2785: e: 715 (Sd ε 364:
 S. 178) 215
 2786: l346 417
 2787: a p: 913 (Sd α 470:
 S. 234) 283
 2808: l1497 oben, S. 169
- Harley
- 1810: e: 113 (Sd ε 134:
 S. 140) 153
 5537: a p r: 104 (Sd α 103:
 S. 219) 265
 5538: e: 505 (Sd ε 248:
 S. 156) 197
 5540: e: 114 (Sd ε 1018:
 S. 133) 153
 5552: p: 1911 (Sd α 1628[?]
 ich finde diese Num-
 mer bei Soden, S. 52
 und 92, aber in der
 Liste nicht) 297
 5557: a p: 321 (Sd α 254:
 S. 226) 265
 5559: e: 115 (Sd ε 1096:
 S. 137) 154
 5561: l⁺a 340 417
 5567: e: 116 (Sd ε 249:
 S. 156) 154
 5588: a p: 384 (Sd α 355:
 S. 229) 268. 269
 5598: l150 400
 5613*: p: **0121**: früher M^{paul}
 (Sd α 1031: S. 244) 117
- 5613: a p r: 385 (Sd α 506:
 S. 237) 269
 5620: a p: 322 (Sd α 550:
 S. 237) 265
 5647: e: 72 (Sd ε 110:
 S. 138. 139) 145
 5650: l25 389
 5678: r: 2016 (Sd α 1579:
 S. 247) 317
 5684: e: G^e (Sd ε 87:
 S. 130) 50. 51
 5731: e: 117, auch l^a 1357
 (Sd ε 506: S. 206. 207) 154
 5736: e: 445 (Sd ε 603:
 S. 213) 190
 5776: e: 65 (Sd ε 135:
 S. 140. 141) 144
 5777: e: 446 (Sd ε 507:
 S. 207) 190. 191
 5778: a p r: 110 (Sd α 204:
 S. 224) 265
 5784: e: 447 (Sd ε 508:
 S. 207) 191
 5785: l151 400
 5787: l152 400
 5790: e: 448 (Sd ε 509:
 S. 207) 191
 5796: e a p: 444 (Sd δ 551:
 S. 116) 190
- orientalische
- 5707: e: **086**: früher T^w
 (Sd ε 35: S. 124) 123
- Papyrus
- 782: p⁵: früher T^x (Sd ε 02:
 S. 118) oben, S. 45
 1532: p¹³: früher T^e paul
 oben, S. 47

- Regia „Royal“ (nicht „Kings“)
Library
- I. B. I.: a p: 308 (Sd α 456:
S. 233) 264
- I. D. V—VIII: e a p r: A
(Sd δ 4: S. 103) . 29—32
(Pickering)
- e a p: 483 (Sd δ 376: S. 111) 194
Quaritch
- e: 895 (Sd ϵ 3062: S. XIV) 230
- e: 703 214
- a p: 1850 (Sd α 357: S. 229) 288
- I.: e: 767 siehe Nachtrag
- II.: e: 2293 siehe Nachtrag
- 8: λ 1536 oben, S. 171
- Sion Collegium**
- Arc I. 1: λ 234 406
- 2: λ 235 407
- 3: e: 559 (Sd ϵ 139:
S. 141) 202
- 4: λ 236 407
- Henry Yates Thompson**
- MS. 99: λ 381 oben, S. 134
- [White]**
- e: 701 (Sd ϵ 1405: S. 119) 214
- e: 702 (Sd ϵ 2010: S. 169) 214
- Manchester**
- John Rylands Bibliothek**
- e: 704 (Sd ϵ 359: S. 178) . 214
- Crawford Gr. 1: e: 2281
(Sd ϵ 158: S. 143)
oben, S. 122
- Crawford Gr. 2: e: 2295
(Sd ϵ 1180: S. 152)
siehe Nachtrag
- Crawford Gr. 7: e: 2282
(Sd ϵ 159: S. 143)
oben, S. 122
- Crawford Gr. 9: λ 1499
oben, S. 169
- Crawford Gr. 10: e: 2296
(Sd ϵ 276: S. 158)
siehe Nachtrag
- Crawford Gr. 11: λ 1500
oben, S. 169
- Crawford Gr. 13: e: 2283
oben, S. 122
- R. 4592: e: 1278 (Sd ϵ 277:
S. 159) 250
- R. 4593: e: 2284 (Sd ϵ 3040:
S. 190) oben, S. 122
- Oxford**
- Christ Church**
- Strong T. B.: e: 9^{abschr} (Sd
 ϵ 516: S. 207) . . . 130
- Wake**
- 2: e: **050**: früher W^e (Sd
C¹: S. 257. 258) 78.79
- 12: e a p r: 506 (Sd δ 101:
S. 105) 197
- 13: λ 206 404
- 14: λ 207 404
- 15: λ 208 404
- 16: λ 209 404
- 17: λ 210 404. 405
- 18: λ 211 405
- 19: λ 212 405
- 20: e: 74 (Sd ϵ 321: S. 175) 146
- 21: e: 507 (Sd ϵ 142: S. 141) 197
- 22: e: 508 (Sd ϵ 341: S. 177) 197
- 23: λ 213 405
- 24: e: 509 (Sd ϵ 258: S. 157) 197
- 25: e: 510 (Sd ϵ 259: S. 157) 197
- 26: e: 73 (Sd ϵ 260: S. 157) 145
- 27: e: 511 (Sd ϵ 342:
S. 177) 197. 198

28: e: 512 (Sd ε441: S. 194)	198	197: l 205	404
29: e: 513 (Sd ε261: S. 157)	198	202: l 5	387
30: e: 514 $\left\{ \begin{array}{l} \text{(Sd } \varepsilon 262: \text{ S. 158)} \\ \text{(Sd } \Theta^{\varepsilon 14}: \text{ S. XV)} \end{array} \right\}$	198	Canonici Gr.	
31: e: 515 (Sd ε143: S. 141)	198	33: e: 288 (Sd ε524: S. 208)	176
32: e: 516 (Sd ε144: S. 141)	198	34: e a p r: 522 (Sd δ602: S. 117)	199
33: l ^a : 164	467	36: e: 523 (Sd ε145: S. 141. 142)	199
34: e a p r: 517: Sd $\left\{ \begin{array}{l} \varepsilon 167: \text{ S. 143} \\ \alpha 214: \text{ S. 225} \end{array} \right\}$	198	85: l 194	403
35: (siehe 73)	146	92: l 195	403
36: e: 518 (Sd ε263: S. 158)	198	110: a p: 221 (Sd α69: S. 218)	282
37: e: 0132 : früher W ^f (Sd ε82: S. 129)	79	112: e: 524 (Sd ε265: S. 158)	199
37: a p: 639 (Sd α169: S. 222)	280	119: l 196	403
38: a p: 638 (Sd α188: S. 223)	280	122: e: 525 (Sd ε513: S. 207)	199
39: e: 519 (Sd ε343: S. 177)	198	126: l 197	403
40: e: 520 (Sd ε264: S. 158)	198	Clarke	
54: e: 2100 (Sd Θ ^{ε431} : S. XV) oben, S. 113		4: a p: 378 (Sd α258: S. 226)	268
Bodleian Bibliothek		5: e: 98 (Sd ε266: S. 158)	151
Barocci		6: e: 107 (Sd ε344: S. 177)	152
3: a p r: 314 (Sd O ¹¹ : S. 271)	265	7: e: 111 (Sd ε267: S. 158)	153
28: e: 2101 (Sd Z ^{ε34} : S. XIV) oben, S. 113		8: l 157	400
29: e: 46 (Sd ε1285: S. 167)	139	9: a p: 383, auch l 922 (Sd α353: S. 229)	268
31: e: 45 (Sd ε442: S. 194)	139	10: e: 112 (Sd ε146: S. 142)	153
48: #: 2015 (Sd α1580: S. 247)	317	42: p: 2104 (Sd Θ ^{π21} : S. 281) oben, S. 113	
59*: e: 526 (Sd ε1127: S. 148)	199	45: l 198	403
146: p: 2102 (Sd Θ ^{π57} : S. XV) oben, S. 113		46: l 199	403
225: e: 2103 (Sd C ^{ε23} : S. XIV) oben, S. 113		47: l 200	403
		48: l 201	404
		Cromwell	
		11: l + ^a 30	390
		15: e: 527 (Sd ε147: S. 142)	199

16: e: 528 (Sd ε 148: S. 142)	199	118: a p: 665 (Sd α 354: S. 229)	282
17: e: 2107 (Sd Θ ^{ε309} : S. XV) oben, S. 113		119: l 203	404
27: l 202	404	136: e a p: 105 (Sd δ 257: S. 107)	152
Graeci biblici		140: l 204	404
c. 1: l 1355: früher T ^{f evv} (Sd ε 74: S. 128)	67	141: e: 530 (Sd ε 151: S. 142)	199. 200
d. 1: e: 521 (Sd ε 443: S. 195)	198	201: e: 2106 (Sd Θ ^{ε206} : S. XV) oben, S. 113	
e. 5: e: 0143 (Sd ε 08: S. XI) oben, S. 42		293: e: 706 (Sd ε 347: S. 177)	214
Laud		305: e: 707 (Sd ε 152: S. 142)	214
3: e: 52 (Sd ε 345: S. 177)	140	306: e: 708 (Sd ε 153: S. 142)	214
31: e a p: 51 (Sd δ 364: S. 110)	140	307: l 341	417
32: l 18	388	308: l 342	417
33: e: 50 (Sd A ¹⁵² : S. 253)	140	310: e: Λ (Sd ε 77: S. 128. 129)	90
34: l 20	389	313: e: Γ (Sd ε 70: S. 127)	85.86
35: a: E ^a (Sd α 1001: S. 239)	97—99	314: e: 709 (Sd ε 154: S. 142)	214. 215
Miscellanei Graeci		319: l ^a : 259	469
1: e: 48 (Sd A ²³² : S. 256)	140	323: e: 710 (Sd ε 348: S. 177)	215
5: l 1346: früher O ^{b evv}	60	Roe	
8: e: 96 (Sd ε 514: S. 207)	150	1: e: 49 (Sd ε 155: S. 142)	140
9: e: 47 (Sd ε 515: S. 207)	139	16: p: 1908 (Sd O ^{π103} : S. 275)	297
10: l 19	388. 389	Selden	
11: l 28	389	supra 2: e: 0134 : früher W ^{h evv} (Sd ε 84: S. 129)	80
12: l 29	390	supra 2: l 26	389
13: e: 118 (Sd ε 346: S. 177)	154	supra 3: l 27	389
17: e: 529 (Sd ε 149: S. 142)	199	supra 6: e: 55 (Sd ε 349: S. 177)	141
20: p: 2105 (Sd Θ ^{π407} : S. XV) oben, S. 113			
74: a p r: 325 (Sd α 111: S. 219)	266		
76: e: 67 (Sd ε 150: S. 142)	144		

supra 9: <i>l</i> ^a 368	469	9: e a p: 57 (Sd δ 255: S. 107)	141
supra 28: e: 53 (Sd ε 444: S. 195)	140. 141	„New“ Collegium	
supra 29: e: 54 (Sd ε 445: S. 195)	141	58: a: 36 (Sd A ⁷² 20: S. 278)	266
B. 54: <i>l</i> 22	389	59: a p: 327: früher a 37 p 43 (Sd O ³⁶ : S. 273)	266
B. 56: <i>l</i> 21	389	68: e: 58 (Sd ε 518: S. 208)	142
St. John's Collegium		Oriel Collegium	
44: e: 2109 (Sd Z ²⁴¹ : S. XIV) oben, S. 113		81: e: 711 (Sd ε 1179: S. 151. 152)	215
Keble Collegium		Clarendon Presse	
? <i>l</i> 343	417	? e: 070 : früher T ^{woid} (Sd ε 6: S. 119)	75
Lincoln Collegium		Alexander Peckover, Baron Wisbech	
4: <i>l</i> ^a 1506 oben, S. 169		20: e a p: 712 (Sd δ 160: S. 106)	215
II. 15: <i>l</i> 3	387	70: <i>l</i> 345	417
II. 16: e: 95 (Sd A ²¹² : S. 254)	150	e: 1281 (Sd ε 1019: S. 134)	251
II. 17: e: 68 (Sd ε 269: S. 158)	144	Algerina Peckover	
II. 18: e: 56 (Sd ε 517: S. 207)	141	e: 713 auch <i>l</i> ^a 586 (Sd ε 351: S. 177)	215. 470
II. 38: e: 2108 (Sd ε 289: S. XIV) oben, S. 113		Ruskin	
ω. 25 [Sd hat Nr. 82]: a: 326 (Sd α 257: S. 226)	266	<i>l</i> 238	407
Magdalen Collegium		Salisbury	
7: p: 1907 (Sd O ^{π104} : S. 275)	296	Bishop- John Wordsworth	
		e a p: 479 (Sd δ 359: S. 110)	193. 194

Frankreich.

Arras

Stadtbibliothek

970: e: 578 (Sd ε 453: S. 195) 204. 205

Besançon

Stadtbibliothek

41: *l*^a 583 469
 44: *l* 263 409
 200 [Sd Nr. 169]: p: 1963 (Sd Θδ⁵²: S. XV) 309

Carpentras	13: Γ^a 935	452
Stadtbibliothek	14: e: 33 (Sd δ 48: S. 104)	136
II: Γ 292	19: r: 2025 (Sd α 1592:	
Montfaucon	S. 248)	319
Γ 295	47: e apr: 18 (Sd δ 411:	
Montpellier	S. 113)	133
Medicinische Schule	48: e: M (Sd ϵ 72: S. 128)	56
H. 405: Γ 350	49: e: 8 (Sd ϵ 164: S. 143)	129
H. 446: e: 577 (Sd ϵ 454:	50: e: 13 (Sd ϵ 368: S. 178.	
S. 196)	179)	131
Paris	51: e: 260 (Sd ϵ 369: S. 179)	173
Arsenal	52: e: 261 (Sd ϵ 282: S. 159)	173
8407: Γ 1351: früher O ^g evv	53: e: 262 (Sd ϵ 1020:	
8409 } : e ap: 43	S. 134)	173
✓ 8410 }	54: e: 16 (Sd ϵ 449: S. 195)	132
Sd { ϵ 170: S. 144 }	55: e: 17 (Sd ϵ 525: S. 208)	132
{ α 270: S. 227 }	56: ap r: 337 (Sd α 205:	
} 138. 139	S. 225)	268
St. Geneviève	57: ap: 465 (Sd α 166:	
3398: früher A. o. 34: e: 121	S. 222)	274
(Sd ϵ 366: S. 178) 154. 155	58: ap: 466 (Sd α 167:	
3399: früher A. o. 35: ap:	S. 222)	274
1882 (Sd α 559: S. 238) 292	59: ap r: 467 (Sd α 502:	
Institut	S. 236)	274
3 „in quarto“: e: 288 (Sd	60: ap r: 62 (Sd α 453:	
ϵ 524: S. 208)	S. 233)	269
Lesoeuf	61*: e ap: 263 (Sd δ 372:	
e: 80 (Sd ϵ 281: S. 159)	S. 111)	173
Louvre	62: e: L ^e (Sd ϵ 56: S. 126)	55. 56
Ägyptisches Museum	63: e: K ^e (Sd ϵ 71: S. 128)	54. 55
7332: p: 061 : früher T ^a paul	64: e: 15 (Sd ϵ 283: S. 159)	132
(Sd α 1035: S. 244)	65: e: 264 (Sd ϵ 284: S. 159)	173
Nationalbibliothek	66: e: 265 (Sd ϵ 285: S. 159)	173
armenisch	67: e: 266 (Sd ϵ 1393: S. 187)	173
✓ 9: ap r: 256 (Sd α 216:	68: e: 21 (Sd ϵ 286: S. 159)	133
S. 225)	69: e: 267 (Sd ϵ 1289:	
griechisch	S. 167)	174
9: e apr: C (Sd δ 3: S. 102.	70: e: 14 (Sd ϵ 1021: S. 134)	131
103)	71: e: 7 ^e (Sd ϵ 287: S. 160)	129
.		40—42

72: e: 22 (Sd ε 288: S. 160)	134	102: a p: 2298 (Sd α 171:		
73: e: 268 (Sd ε 1163: S. 151)	174	S. 222)	263	
74: e: 269 (Sd ε 290: S. 160)	174	102A: a p r: 469 (Sd α 306:		
75: e: 270 (Sd ε 291: S. 160)	174	S. 228)	274	
[76]: e: 272	174	103: a p: 302 (Sd α 150:		
77: e: 23 (Sd ε 1183: S. 152)	134	S. 220)	264	
78: e: 26 (Sd ε 165: S. 143)	134	103A: a p: 567 (Sd α 363:		
79: e: 273 (Sd ε 370: S. 179)	174	S. 229)	274	
80: e: 275 (Sd ε 292: S. 160)	174	104: a p: 601 (Sd α 360:		
81: e: 276 (Sd ε 163: S. 143)	175	S. 229)	275	
81A: e: 277 (Sd ε 166:		105: a p: 602 (Sd α 61:		
S. 143)	175	S. 218)	275	
82: e: 278		106: e a p: 5 (Sd δ 453:		
(Sd ε 1088: S. 137)		S. 114)	129. 295	
(Sd ε 162: S. 143)	175	106A: a p: 603 (Sd α 458:		
83: e: 9 (Sd ε 279: S. 159)	129	S. 233)	275	
84: e: 4 (Sd ε 371: S. 179)	128	107: p: D ^p (Sd α 1026:		
85: e: 119 (Sd ε 1290:		S. 243)	105—109	
S. 167)	154	108		
86: e: 279 (Sd ε 293: S. 160)	175	109	} : a p: 1848	
87: e: 280 (Sd ε 294: S. 160)	175	110		} (Sd α 557: S. 238) 288
88: e: 281 (Sd ε 295: S. 160)	175	111		
89: e: 29 (Sd ε 1022: S. 134)	135	112: e a p: 6 (Sd δ 356:		
90: e: 282 (Sd ε 280: S. 159)	175	S. 110)	129	
91: e: 10 (Sd ε 372: S. 179)	130	113: e: 291 (Sd ε 377: S. 180)	176	
92: e: 283 (Sd ε 373: S. 179)	175	114: e: 292 (Sd ε 378: S. 180)	176	
93: e: 284 (Sd ε 374: S. 179)	175	115: e: 27 (Sd ε 1023: S. 134)	134	
94: e: 31 (Sd ε 375: S. 179)	136	116: e: 32 (Sd ε 296: S. 159)	136	
95: e: 285 (Sd ε 527: S. 208)	176	117: e: 293 (Sd ε 365: S. 178)	176	
96: e: 286 (Sd ε 528: S. 208)	176	118: e: 294 (Sd ε 367:		
97: e: 579 (Sd ε 376: S. 179.		S. 178)	176. 177	
180)	205	119: e: 580 (Sd ε 1291:		
98: e: 287 (Sd ε 523: S. 208)	176	S. 119)	205	
99: e: 288 (Sd ε 524: S. 208)	176	120: e: 295 (Sd ε 379: S. 180)	177	
100: e: 30 (Sd ε 522: S. 208)	135	121	} : e: 11 (Sd ε 297: S. 159) 130	
100A: e: 289 (Sd ε 713:		122		
S. 215)	176	123	} : e: 296 (Sd δ 600: S. 117) 177	
101: a p r: 468 (Sd O ³⁰ :		124		
S. 272)	274			

√ 125: a p: 604 (Sd α 1626: S. 245)	275	198: e: 736 (Sd Θ ^{ε320} : S. 265)	217
126: p: 1931 (Sd α 1626: S. 245)	301	199: [früher e: 307: ge- strichen] (Sd A ²¹⁷ : S. 255)	178
177: e: 299 (Sd A ²¹ : S. 251)	177	200: [früher e: 308: ge- strichen] (Sd A ¹⁵⁸ : S. 254)	178
178: e: 24 (Sd A ¹⁸ : S. 250)	134	201: e: 055 : früher e: 309	178
179: e: 727 (Sd Θ ^{ε411} : S. 267)	216	202: e: 310 (Sd N ^{μ61} : S. 259)	178
181: e: 728 (Sd Θ ^{ε412} : S. 268)	216. 217	203: e: 311	178
182: e: 729 (Sd Θ ^{ε323} : S. 265)	217	204: e: 737 (Sd Θ ^{ε306} : S. 264)	217
161	393	205: e: 738 (Sd Θ ^{ε43} : S. 266)	217
183: e: 730 (Sd Z ^{ε32} : S. 262)	217	[206: e: 312: gestrichen] .	178
184: e: 731 (Sd Θ ^{ε415} : S. 268)	217	207: e: 739 (Sd Θ ^{ε413} : S. 268)	217
185: e: 732 (Sd Θ ^{ε416} : S. 268)	217	208: e: 313 (Sd N ^{λ46} : S. 260)	178
186: e: 300 (Sd A ¹⁴¹ : S. 252)	177	209: e: 0141 : früher e: 314 (Sd C ^{ι13} : S. 258) .	178
187: e: 301 (Sd A ¹⁵⁶ : S. 254)	177	210: e: 315 (Sd Θ ^{ε203} : S. 263)	178. 179
188: e: 20 (Sd A ¹³⁸ : S. 252)	133	211: e: 316 (Sd Θ ^{ε321} : S. 265)	179
189: e: 19 (Sd A ²¹⁴ : S. 255)	133	212: e: 317 (Sd N ^{ι31} : S. 261)	179
190: e: 733 (Sd Θ ^{ε324} : S. 265)	217	213: e: 318 (Sd Θ ^{ε409} : S. 267)	179
191: e: 25 (Sd A ¹³⁹ : S. 252)	134	216: a p: 605 (Sd O ⁵ : S. 270)	275
192: e: 734 (Sd Θ ^{ε48} : S. 266)	217	217: a p: 606 (Sd OΘ ^{δ10} : S. 277)	275
[193: e: 302: gestrichen] (Sd N ^{λ66} : S. 261) .	177	218: a p: 607 (Sd O ¹⁹ : S. 272 [277]) . . .	275
194: e: 304 (Sd A ²¹⁵ : S. 255)	177	219: a p: 91 (Sd O ¹⁴ : S. 271)	264
(Sd C ^{μ23} : S. 257)	178	220: a p: 608 (Sd OΘ ⁴⁴ : S. 278)	275
194A: e: 303 (Sd Θ ^{ε32} : S. 263)	177		
195: e: 305 (Sd Z ^{ε30} : S. 262)	178		
196: e: 735 (Sd Θ ^{ε322} : S. 265)	217		
197: e: 305 (Sd Θ ^{ε21} : S. 262)	178		

221: a: 610 (Sd A ^{π21} : S. 278)	275	280: l2	387
222: p: 1932 (Sd O ^{π100} : S. 275)	301	281: l64	393
223: [a] p: 1933 (Sd O ^{π102} : S. 275)	301	282: l65	393
224: p r: 1934 (Sd O ¹⁵ : S. 271)	301. 302	283: l66	393
224A: p: 1964 (Sd Θ ^{π54} : S. 283)	309	284: l67	393
225: p: 1935 (Sd Θ ^{π64} : S. 283)	302	285: l68	393
226: p: 1936 (Sd X ⁶⁰ : S. 280)	302	286: l69	393
227: p: 1937 (Sd C ^{π60} : S. 284)	302	287: l10	388
230: e: 12 (Sd A ¹³⁷ : S. 252)	131	288: l70	393
[231: e: 319: gestrichen]	179	289: l71	393
232: e: 320 (Sd Θ ^{ε26} : S. 263)	179	290: l72	393. 394
234: e: 740 (Sd Θ ^{ε410} : S. 267)	217	290: l1358	394
235: e: 741 (Sd Θ ^{ε417} : S. 268)	217	291: l73	394
237: apr: 82 (Sd O ¹ : S. 270)	264	292: l74	394
238: p: 1938 (Sd N ^{π31} : S. 280. 281)	302	293: l75	394
239: r: 2028 (Sd Av ⁵⁴ : S. 286)	319	294: l ^{+a} 83	394
240: r: 2047 (Sd Av ⁵⁷ : S. 287)	322	295: l76	394
241: r: 2029 (Sd Av ⁶⁶ : S. 287)	319	296: l77	394
256: l361	419	297: l16	388
263: l ^{+a} 936	452	298: l78	394
276: l ^{+a} 82	394	299: l79	394
277: l63	393	300: l80	394
278: l1	387	301: l7	387. 388
279: l17	388	302: l15	388
		303: l101	396
		304: l ^a 144	466
		305: l81	394
		306: l ^a 145	466
		307: l9	388
		308: l ^a 1312	466
		309: l11	388
		310: l12	388
		311: l86	395
		312: l8	388
		313: l87	395
		314: { e: o115: früher W ^a (Sd ε 57: S. 126) 76.77 l88	395
		315: l14	388

316: l 89	395	33: l ^a 85	394.395
317: l 90	395	50: l 58	392.393
318: l 91	395	74: l 366	420
319: l ^a 147	466	75: e: 271 (Sd ε 169:	
320: l ^a 148	466	S. 144)	174
321: l ^a 149	466	79: e: 274 (Sd ε 1024:	
324: l ⁺ a 92	395	S. 134)	174
326: l ⁺ a 93	395	99: r: 2026 (Sd Av ⁵⁰¹ :	
330: l ⁺ a 94	395	S. 287)	319
373: l ⁺ a 153	466	104: l ^a 39	465
374: l 95	395	108: e: 290 (Sd ε 512:	
375: l ⁺ a 60	393	S. 207)	176
376: { e r: 324 (Sd ε 452:		115: l ⁺ a 96.	395
S. 195)	179	[118: früher e: 323: ge-	
l 97	396	strichen]	179
377: l 98	396	[136: früher p: 152: ge-	
[378: früher e: 326: ge-		strichen]	301
strichen]	179	140: e: 297 (Sd ε 1200:	
379: e: 28 (Sd ε 168:		S. 161)	177
S. 144)	135	159: e a r: 743:	
380: l 99	396	Sd { N ⁴⁰ : S. 261 }	
381: l 100	396	α 1401: S. 241 }	218
382: l ^a 156	466	Av ⁴³ : S. 285 }	
383: l ^a 158	466	175: e: 298	177
491: r: 2027 (Sd α 1374:		179 } : l 928 (Sd ε 1201: S. 161)	451
S. 246)	319	180 } { e: 120 (Sd 1202: S. 161)	154
702: p: 2110 (Sd I ² :		185: { l 968	455
S. 280) oben, S. 113		219: e: 744 (Sd Θ ^{ε22} : S. 262)	218
849: p: 1939 (Θ ^{ε60} : S. 280)	302	227: e: 745 (Sd ε 605:	
922: l ^a 1313	469	S. 213)	218
928: l 362	419	242: l 262	409
975 B: l 363	420	567: l 367	420
1775: e: 742 (Θ ^{ε414} : S. 268)	218	611: e: 746 (Sd A ¹²⁰ : S. 251)	218
		612: e: 747 (Sd A ²²⁰ : S. 255)	218
		686: l 357	419
		687: l 499	431
		726: Bl 6. 7: e: 0103 : früher	
		W ¹ (Sd ε 43: S. 125)	81
Supplem. Gr.			
24: l 364	420		
27: l 261	409		
29: l 365	420		
32: l ⁺ a 84	394		

- 726: Bl 1—5. 8—10: e:
0104: früher W^m
(Sd ε 44: S. 125) 81
- 758: / 369 420
- 800: /^a 584 470
- 804: /^a 1314 470
- 805: /⁺^a 370 420
- 834: / 371 420
- 903: e: 748 (Sd ε 1203:
S. 161) 218
- 904: e: 749 (Sd Θ^ε202:
S. 263) 218
- 905: / 372 420
- 906: a: 1526 (Sd α 1202:
S. 240) 284
- 911: e: 609 (Sd ε 161:
S. 143) 207
- 914: e: 750 (Sd ε 1204:
S. 161) 218
- 919: e: 751 (Sd ε 380:
S. 180) 218
- 927: e: 752 (Sd ε 1292:
S. 167) 218
- 1001: p: 1965 (Sd Θ^π405:
S. 283) 309
- 1035: ep: 753 218. 309
- 1074: p: H^p (Sd α 1022:
S. 242) 114—116
- 1076: e: 754 (Sd A¹⁴²:
S. 253) 219
- 1080: e: 755 (Sd ε 606:
S. 213) 219
- 1081: / 373 420. 421
- 1083: e: 756 (Sd ε 1128:
S. 148) 219
- 1096: / 374 421
- 1105: / 957 454
- 1120: e: **p** 4 (Sd ε 34:
S. 124) oben, S. 45
- 1128: ~~a~~: 1291 (Sd ε 299:
S. 161) 252
1155. I: Bl 1. 2: e: **0102**:
früher Wⁱ (Sd ε 42:
S. 125) 80
1155. II: Bl 3. 4: e: **0117**:
früher W^k (Sd ε 69:
S. 127) 81
1155. III: p: H^p (Sd α 1022:
S. 242) 114—116
1155. IV: Bl 5. 6: / 352 419
1155. V: Bl 7—10: / 353 419
1155. VI: Bl 11—18: / 354 419
1155. VII: Bl 19: / 355 419
1155. VIII: Bl 20. 21: / 356 419
1155. IX: Bl 22. 23 und 686:
Bl 34. 36: / 357 419
1155. X: Bl 24—29: / 358 419
1155. XI: Bl 30. 31: / 359 419
1155. XII: Bl 32. 33: / 360 419
- 1224: eap: 1292 (Sd δ 395:
S. 112) 252
- 1225: e: 1293 (Sd ε 190:
S. 145) 252
- 1226: e: 1294 (Sd ε 3023:
S. 189) 252
- 1248: e: 2111 (Sd A³¹⁰:
S. 256) oben, S. 113
- 1257: e: 1295:
{ (Sd ε 96: S. 131) 252
{ / 1541 siehe Nach-
trag zu S. 171
- 1258: e: 1296 (Sd ε 3032:
S. 190) 252
- 1259: eap: 1297:
Sd { ε 3042: S. 190 | 252
{ α 497: S. 236 }
- 1260: e: 1298 (Sd ε 3033:
S. 190) 252

1261: e: 1299 (Sd ε 451: S. 195) 252	29: p: 1969 (Sd X ³⁰ : S. 279) 309
1262: a p: 1885 (Sd α 268: S. 227) 292	30: p: 1970 (Sd O ^{π22} : S. 276) 309
1263: a p: 1886 (Sd α 491: S. 236) 292	31: l 13 388
1264: p: 2011 (Sd O ^{π28} : S. 276) 314	95: p: 1971 (Sd O ^{π19} : S. 275) 309
1265: e: 1300 (Sd ε 188: S. 145) 252	128: e: 1261 (Sd Θ ^{ε302} : S. 264) 249
1266: e: 1301 (Sd ε 212: S. 154) 252	129: e: 1262 (Sd Θ ¹²⁹ : S. 269) 249
1267: l 958 454	195: e: 34 (Sd A ¹⁹ : S. 250) 136
1272: l 959 454	[196: e: 330, heute St. Pe- tersb. kaiserl. Bibl. Gr. 101 179. 180]
1282: e: 2112 (Sd ε 215: S. 154) oben, S. 113	197: e: 331 (Sd ε 1085: S. 137) 180
1286: e: O: früher π (Sd ε 21: S. 121. 122) oben, S. 34	198: e: 1263 (Sd Θ ^{ε40} : S. 266) 249
1299: a p: 2242 oben, S. 120, wo man 1299, statt 1229, lesen muss a <i>2327</i> Coislin	199: e a p: 35 (Sd δ 303: S. 109) 137
[1: früher F ^{a evv} : ge- strichen] 50	200: e a p: 38 (Sd δ 355: S. 110) 137
19: e: 329 (Sd A ²¹⁹ : S. 255) 179	201: e: 1264 (Sd N ^{λ51} : S. 260) 249
20: e: 36 ^e (Sd A ²⁰ : S. 251) 137	202: p: H ^p (Sd α 1022: S. 242) 114—116
21: e: 37 (Sd A ¹⁵⁴ : S. 253) 137	202.2: a p r: 94: früher a 18 p 22 r 18: Sd { O ³¹ : S. 273 } . 264 { A ^{v24} : S. 285 }
22: e: 40 (Sd A ¹⁵⁵ : S. 254) 138	203: e: 1265 (Sd Θ ^{ε325} : S. 265) 249
23: e: 39 (Sd A ¹⁴⁰ : S. 252) 138	204: p: 1910 (Sd O ^{π8} : S. 274) 297
24: e: 41 138	205: a p r: 93: früher a 17 p 21 r 19 (Sd α 51: S. 217) 264
25: a: 307 (Sd A ^{π911} : S. 278) 264	206: e: 1266 (Sd A ¹²¹ : S. 251) 249
26: a p: 056 (Sd O ⁷ : S. 270) 264	
27: p: 1905 (Sd O ^{π4} : S. 274) 296	
28: p: 1906 (Sd O ^{π101} : S. 275) 296	

207: e: 1267:		früher T ⁿ (Sd ε 99: S. 131)	71
Sd { Θ ^{ε45} : S. 266 } { Θ ^{π400} : S. 282 }	249	129. 10: Bl 196r (nicht 96): e: 0100 : früher T ^o Sd ε 070: S. 131)	71
217: p: 1972 (Sd O ^{π31} : S. 276)	309	129. 10: Bl 198: e: 0114 : früher T ^p (Sd ε 53: S. 126)	71, 72
224: a p r: 250 (Sd O ¹⁰ : S. 271)	284	129. 10: Bl 207: e: 0127 : früher T ^a (Sd ε 54: S. 126)	72
256: r: 2048 (Sd α 1172: S. 246)	322	129. 10: Bl 208: e: 028 : früher T ^r (Sd ε 071: S. 132)	72
koptisch		129. 11: Bl 52.53: p: 0129 : früher T ^{b paul} (Sd α 1037: S. 244)	120
129. { 7: Bl 14.72; 8: Bl 89. 90.139.147—154; 9: Bl 87; 10: Bl 119 —124. 156. 164: e: 0124 : früher T ⁱ (Sd ε 78: S. 129) }	69	129. 19: Bl 35. 36: / 962	454
129. 7: Bl 35; 8: Bl 121. 122. 140. 157: e: 0139 : früher T ^k (Sd ε 1002: S. 132)	69, 70	129. 19: Bl 57r: / 963	454
129. 7: Bl 51.56; 8: Bl 136; 9: Bl 74; 10: Bl 193; 19: Bl 83.84: / 961	454	129. 19: Bl 65 und 73: / 964	454
129. 8: Bl 162: e: 099 : früher T ^l (Sd ε 47: S. 125)	70, 71	129. 21: Bl 1. 10. 12. 13: / 965	454, 455
129. 9: Bl 49.65; 10: Bl 209: e: 0113 : früher T ^m (Sd ε 50: S. 126)	71	Protestantische Bibelgesell- schaft in Paris	
129. 9: Bl 76: e: 0125 :		/ 351	418
		Riom	
		87 bis und 9 bis: e: 1303 (Sd A ⁷⁰² : S. 257)	252
		Troyes	
		Stadtbibliothek	
		92 bis: / 960	454

Griechenland.

Amorgos

Kloster τῆς Κοζο[χρυσο?]βιω-
τίσσης

- 1: e: 1305 (Sd ε 1167:
S. 151) 253
2: e: 1306 (Sd ε 3058:
S. 191) 253
3: e: 1307 (Sd ε 1437:
S. 201) 253
4: e: 1308 (Sd ε 3059:
S. 191) 253
5: ap: 1887 (Sd α 280:
S. 228) 292
6: e: 1304 (Sd Θ^{ε328}:
S. 266) 252.253
1969 455
1970 455
1^a 1290 476

Andros

Kloster τῆς Ἀγίας

- 22: 1^a 978 455
30: e: 2113 257
32: e: 1361 (Sd ε 2055:
S. 172) 257
53: e: 1362 (Sd ε 608:
S. 213) 257.258
56: e: 1363 (Sd ε 2056:
S. 172) 258
74: 11324 455
85: 1979 455
86: 1980 455
87: 1981 456
90: 1982 456
92: 1983 456
95: 1984 456
97: 1985 456
103: 1986 456

Kloster des Nikolaos

- 2: e: 1381 (Sd ε 644:
S. 214) 259
26: e ap: 1382 (Sd δ 468:
S. 115) 259 ✓

Kloster τῆς παναχράντου

- 11: e: 1383 (Sd ε 587:
S. 212) 259
13: e ap r: 1384 (Sd δ 100:
S. 105) 259 ✓
11049 461
11050 461
16: 11051 461

Athen

Nationalbibliothek

- 1: 11527 oben, S. 170
56: e: 773 (Sd A¹⁴:
S. 250) 220.221
57: e: 774 (Sd ε 194:
S. 146) 221
58: e: 775 (Sd ε 461:
S. 196) 221
59: 1425 425
60: 11533 oben, S. 171
61: 1442 426
62: 1449 427
63: 1428 425
64: 1432 426
65: e: 800 (Sd A¹⁰⁷: S. 256) 223
66: 1429 425
67: 1437 426
68: 1434 426
69: 1441 426
70: 1430 425
71: e: 783 (Sd ε 462: S. 196) 221
72: 11374 261
73: 1436 426

74: e: 788 (Sd ϵ 1033: S. 135)	222	105: α : 1829 (Sd α 1100: S. 240)	286
75: e: 793 (Sd ϵ 463: S. 196)	222	106: l^a 591	470
76: e: 776 (Sd ϵ 1228: S. 163)	221	107: er: 792 (Sd ϵ 585: S. 211) (Sd α 1575: S. 247)	222
77: e: 791 (Sd ϵ 464: S. 196)	222	108: e: 787 (Sd ϵ 471: S. 197)	222
78: l 1521	oben, S. 170	109: e: 795 (Sd ϵ 533: S. 209)	222
79: l 435	426	110: e: 781 (Sd ϵ 534: S. 209)	221
80: e: 778 (Sd ϵ 465: S. 196)	221	111: e: 797 (Sd ϵ 535: S. 209)	223
81: e: 782 (Sd ϵ 466: S. 196)	221	112: l 438	426
82: l 433	426	113: e: 1413 (Sd ϵ 195: S. 146)	261
83: l 431	425	114: l^a 594	470
84: l 445	427	115: l^a 592	470
85: l 447	427	116: l^a 1307	477
86: e: 790 (Sd ϵ 613: S. 213)	222	117: e: 799 (Sd ϵ 196: S. 146)	223
87: e: 784 (Sd ϵ 467: S. 196)	221, 222	118: e: 785 (Sd ϵ 197: S. 146)	222
88: e: 803 (Sd ϵ 614: S. 213)	223	119: ap: 1831 (Sd α 472: S. 235)	287
89: ap: 1832 (Sd α 471: S. 234, 235)	287	120: e: 1414 (Sd ϵ 615: S. 213, 214)	261
90: l^a 589	470	121: e: 780 (Sd ϵ 198: S. 146)	221
91: apr: 1828 (Sd α 202: S. 224)	286	122: eap: 794 (Sd δ 454: S. 114)	222
92: e: 1410 (Sd ϵ 468: S. 196)	261	123: e: 1415 (Sd ϵ 1229: S. 163)	262
93: e: 777 (Sd ϵ 469: S. 197)	221	124: l 448	427
94: apr: 1611 (Sd α 208: S. 225)	286	125: e: 786 (Sd ϵ 536: S. 209)	222
95: e: 1411	261	126: l^{+a} 440	426
96: p: 1973 (Sd $\Theta^{\pi 33}$: S. 281)	309	127: e: 779 (Sd ϵ 472: S. 197)	221
97: l 1522	oben, S. 170	128: e: 1416 (Sd ϵ 1230: S. 163)	262
98: e: 1412	261	129: ap: 1830 (Sd α 569: S. 238)	280
99: e: 802 (Sd ϵ 470: S. 197)	223		
100: p: 075 (Sd $O^{\pi 3}$: S. 274)	309		
101: l^a 590	470		
102: l 593	470		
103: l 1306	477		
104: l 1523	oben, S. 170		

✓ 130: e ap: 801 (Sd δ 553: S. 117) 223	155: e: 762 (Sd ε 477: S. 197) 219
✓ 131: ap: 1827 (Sd α 367: S. 230) 286	156: e: 763 (Sd ε 539: S. 209) 219, 220
132: e: 1417 (Sd ε 1034: S. 135) 262	157: e: 764 (Sd ε 1231: S. 163) 220
133: l ⁺ a 427 425	158: e: 765 (Sd ε 478: S. 197) 220
134: e: 789 (Sd ε 396: S. 181) 222	159: e: 766 (Sd ε 479: S. 197) 220
135: e: 1418 (Sd ε 537: S. 209) 262	160: e: 767 (Sd δ 161: S. 106) 220
136: e: 1272 (Sd ε 538: S. 209) 249	161: e: 768 (Sd ε 480: S. 197) 220
137: e: 798 (Sd ε 473: S. 197) 223	162: e: 769 (Sd ε 540: S. 209) 220
138: p: 2013 (Sd C ^{π51} : S. 284) 315	163: l ⁺ a 383 421
139: { e: 0161 oben, S. 44 e: 1419 262	164: l384 421
141: e: 2114 (Sd M ⁷¹ : S. 289) oben, S. 114	165: l385 421, 422
142: r: 2091 (Sd Av ⁵⁰² : S. 287) 326	166: l386 422
143: l1524 oben, S. 170	167: l387 422
144: l ^a 1308 oben, S. 160	168: l388 422
147: l1525 oben, S. 170	169: l389 422
148: l1526 oben, S. 170	170: l390 422
✓ 149: ap: 1898 (Sd α 70: S. 218) 293	171: l391 422
150: e apr: 757 (Sd δ 304: S. 109) 219	172: l392 422
151: e: 758 (Sd ε 474: S. 197) 219	173: l393 422
152: e: 759 (Sd ε 397: S. 181) 219	174: l394 422
153: e: 760 (Sd ε 475: S. 197) 219	175: l395 422
154: e: 761 (Sd ε 476: S. 197) 219	176: l396 422, 423
	177: { l397 423 l398 423
	178: { l399 423 l400 423
	179: l401 423
	180: l402 423
	181: l403 423
	182: l404 423
	183: l405 423

184: l406	423	685: l ⁺ a 1508	oben, S. 169
185: l407	423.424	700: l ⁺ a 1509	oben, S. 169
186: l408	424	707: l ⁺ a 1510	oben, S. 170
187: l409	424	750: l ⁺ a 1511	oben, S. 170
188: l410	424	757: l ⁺ a 1512	oben, S. 170
189: l411	424	759: l ⁺ a 1513	oben, S. 170
190: l412	424	760: l ⁺ a 1514	oben, S. 170
191: l413	424	766: l ⁺ a 1515	oben, S. 170
192: l414	424	769: l ⁺ a 1516	oben, S. 170
193: l415	424	784: l ⁺ a 1517	oben, S. 170
194: l416	424	786: l ⁺ a 1518	oben, S. 170
195: l417	424.425	798: l ⁺ a 1519	oben, S. 170
196: l418	425	840: l ⁺ a 443	426
197: l419	425	848: l ⁺ a 1062	462
198: l420	425	851: l ⁺ a 1062	462
199: l ⁺ a 421	425	1371: Bl 392. 393: e: 050 :	
200: l ⁺ a 422	425	früher We (Sd C ¹ :	
201: l ⁺ a 423	425	S 257. 258)	78.79
202: l424	425	1905: l1528	oben, S. 171
203: e: 770 (Sd A ¹⁴⁸ :		1914: e: 1366	258
S. 253)	220	2082: e a p: 1367 (Sd δ 554:	
204: e: 771 (Sd A ¹⁵ : S. 250)	220	S. 117)	258
205: l ^a 587	470	2103: l1529	oben, S. 171
206: l ^a 588	470	2104: l1530	oben, S. 171
207: a p: 1360 (Sd O ²⁶ :		(259?): p: 2089	313
S. 272)	286	? l ⁺ a 426	425
208: a p: 1405 (Sd α 555:		? l444	426
S. 238)	286	? l ⁺ a 446	427
209: a p: 1610 (Sd α 468:		? l ^a 1303: früher: l ^a 281	477
S. 234)	286	? l ^a 1315: früher: l ^a 97	470
222: a p: 2243 (Sd α 654:		? l ⁺ a 1321: früher: l444b	426
S. 239)	120		
347: l1520	oben, S. 170	Nationalmuseum	
489: e: 772 (Sd Θ ³⁴¹⁸ :		Nr. 12227: e: 0152	oben, S. 42
S. 268)	220	Parlamentsbibliothek	
490: a p r: 254 (Sd OΘ ⁴² :		1: e: 807 (Sd A ³¹¹ : S. 256)	223
S. 277)	284	2: e: 804 (Sd ε 2051:	
661: l ⁺ a 439	426	S. 171)	223
668: l ⁺ a 1507	oben, S. 169	3: e: 806 (Sd ε 3036(?):	
		S. 190)	223

4(5): e: 2097	oben, S. 112
[5: e:]	
7: / 450	427
?: e: 805 (Sd ε 2050: S. 171)	223
e: 1368	258
e: 1369 (Sd A ¹⁶⁰ : S. 254)	258
r: 2049: früher r 141 (Sd α 1684: S. 248) . . .	323
44: e: 2096	112

Gregorios Bournias

a p: 2115 (Sd α 271: S. 227)	oben, S. 114
r: 2116 (Sd Α ρ ⁷⁰ : S. 288)	oben, S. 114
/ 451	427
/ 1375	427
/ 452	427

archäologische Gesellschaft

e: 811 (Sd 4005: S. 205) .	224
----------------------------	-----

**christliche archäologische
Gesellschaft**

557: e: 2118 (Sd ε 2052: S. 171)	oben, S. 114
1347: e: 2117 (Sd ε 2053: S. 171)	oben, S. 114

Georg Hatzidakis (Mamouka)

2: e a p: 808 (Sd δ 203: S. 106)	223, 224
3: e a p: 809 (Sd A ¹⁴⁹ : S. 253)	224

**historische und ethnolo-
gische Gesellschaft**

e: 2119 (Sd ε 3034: S. 190)	oben, S. 114
-----------------------------	--------------

Spyridon Lambros

1: e: 2120 (Sd ε 2061: S. 172)	oben, S. 114
2: e: 2121 (Sd ε 1193: S. 152)	oben, S. 114

3: e: 2122 (Sd ε 2090: S. 173)	oben, S. 114
--------------------------------	--------------

4: e: 2123 (Sd ε 4009: S. 205, 206)	oben, S. 114
--	--------------

5: e: 2124 (Sd ε 3035: S. 190)	oben, S. 114
--------------------------------	--------------

Oekonomos

6: e: 810 (ob jetzt in der Parlamentsbibliothek?)	224
--	-----

Varoukkas

/ 453	427
-----------------	-----

Kalabryta**Laura**

30 [2]: e: 2260	oben, S. 116
auch / ^a 1472	oben, S. 167
31 [1]: e a p: 2261	oben, S. 116 ✓

Kephallinia**Ἀγία Θέλλα****Charalambos Gennatas**

oben, S. 118	
e: 2209 (Sd ε 2048: S. 171)	des Erzbischofs

e: ?

Kloster Κηπουρίων

e: 2210 (Sd ε 3061: S. 192)	oben, S. 119
e: 2211 (Sd A ^{ε 205} : S. 254)	oben, S. 119

Lixuri**Ἰακώβατος**

e: 2212 (Sd ε 3060: S. 191)	oben, S. 119
e: 2213 (Sd ε 572: S. 211)	oben, S. 119

Korfu

[früher d. Erzbischofs Eustathius]	
e: 812	224
e: 813	224
e: 814	224

l 456	427	17: e: 2232	oben, S. 119
l 457	428	18: l 1449	oben, S. 167
l 458	428	19: l 1450	oben, S. 167
Gonemi			
e: 815	224	20: l 1474	oben, S. 167
Johannes der Sohn des Eleu-		21: l 1451	oben, S. 167
therios		23: l 1452	oben, S. 167
l 459	428	24: l 1453	oben, S. 167
l 460	428	25: l 1454	oben, S. 167
l 461	428	27: ap: 2233 (Sd z 381:	oben, S. 119
[früher d. Aristides S. Varoukkas]		S. 231)	oben, S. 167
e: 816	224	28: l 1455	oben, S. 167
l 462	428	31: l 1456	oben, S. 167
HI. Laurentius im Peliongebirge		32: l ^a 1396	oben, S. 164
Kirche des Apostels		36: l ⁺ a 1457	oben, S. 167
Pap.-Ker. 15: e: 2223 (Sd		40: l 1458	oben, S. 167
ε 3037: S. 190) . . .	114	41: e: 2234 (Sd ε 1499:	oben, S. 119
Megaspiläon		S. 205)	oben, S. 119
1: e: 2224 (Sd ε 1081:		42: e: 2235 (Sd ε 459:	oben, S. 119
S. 136)	oben, S. 119	S. 196)	oben, S. 167
2: e: 2262	oben, S. 120	44: l 1459	oben, S. 167
3: { e: 2263 (Sd ε 2093: 40		50: l 1460	oben, S. 167
S. 173)	oben, S. 120	124: l ⁺ a 1473	oben, S. 167
l 1444	oben, S. 166	155: l 1461	oben, S. 167
4: ap: 2225 (Sd ε 4000: 219:		172: l ⁺ a 1360	oben, S. 162
S. 205)	oben, S. 119	Mileä	
5: e: 2226 (Sd ε 4000: 219:	oben, S. 119	Schule	
6: e: 2227	oben, S. 119	69: l 1479	oben, S. 168
7: e: 2228	oben, S. 119	119: l 1480	oben, S. 168
8: e: 2229 (Sd ε 2057:		Ossa in Thessalien	
S. 172)	oben, S. 119	τοῦ Δημητρίου	
9: e: 2230 (Sd ε 4003:		a: 1796	oben, S. 103
S. 205)	oben, S. 119	Therapnä	
10: e: 2231 (Sd ε 2094:		Kloster der Vierzig Märtyrer	
S. 173)	oben, S. 119	1: l 1475	oben, S. 167
11: l 1445	oben, S. 167	3: e: 2221 (Sd ε 557:	oben, S. 119
14: l 1446	oben, S. 167	S. 117)	oben, S. 168
15: l 1447	oben, S. 167	4: l 1476	oben, S. 168
16: l 1448	oben, S. 167	5: e: 2222 (Sd ε 646:	oben, S. 119
		S. 215)	

28: / 1477	oben, S. 168	Zakynthos	
44: e: 2265	oben, S. 120	ι': a: 1833 (Sd α 1602:	
47: / 1478	oben, S. 168	S. 241)	287 0
Kloster des Heilands (Pro-		χδ': a: 2088 (Sd α ? :	
vinz Itilon)		S. 241)	287 0
e: ?			

Irland.

Dublin		D. 1. 28: p: 2010 (Sd α 1430:	
„Trinity“ Collegium		S. 245)	314
A. 1. 8: { e: 63 (Sd A ¹¹⁸ :		K. 3. 4: e: Z (Sd ε 26:	
S. 251)	143	S. 123)	84. 85
/ 454	427	Gilmore	
A. 4. 21: e: 61 (Sd δ 603:		e: 1282 (Sd ε 1129: S. 148)	251
S. 117)	142		

Italien.

Bologna		Cortona	
Universität		Kommunalbibliothek	
2378: p: 1975 (Sd α 1427:		201: e: 1260 (Sd ε 503:	
S. 245)	310	S. 206)	248. 249
2775: eap: 204 (Sd δ 357:		Ferrara	
S. 110)	166. 167	Kommunalbibliothek	
3638: / 281	411	119. NA. 4: e: 581 (Sd	
Brescia		ε 426: S. 193)	205
Kommunalbibliothek Queriana		187. 188. NA. 7: eapr: 582	
A. III. 10: / 1264	159	(Sd δ 410: S. 113)	205
A. III. 12: / 1265	159	Florenz	
A. IV. 26: e: 1816	103	bibliotheca Laurentiana	
D. II. 14: / 1266	159	IV. 1: ap: 454 (Sd 0 ⁸ :	
Cesena		S. 270)	271. 272
Malatesti		5: ap: 455 (Sd 00 ⁴¹ :	
[27. 4: / 144]: gestrichen	400	S. 277)	272 0
[29. 2: / 145]: gestrichen	400	29: ap: 457 (Sd α 67:	
		S. 218)	272

30: apr: 456 (Sd α 52: S. 217)	272	30: e: 192 (Sd ϵ 313: S. 174)	165
31: ap: 458 (Sd α 160: S. 221)	272	31: /116	397
32: apr: 459 (Sd α 104: S. 219)	272	32: e: 193 (Sd ϵ 225: S. 154)	165
VI. 2: /113	397	33: e: 194 (Sd A ¹³⁰ : S. 252)	165
5: ea: 832	225	34: e: 195 (Sd A ¹³¹ : S. 252)	165
7: /114	397	36: e ap: 365 (Sd δ 367: S. 111)	183
8: p: 1976 (Sd $\Theta^{\pi 36}$: S. 281)	301	VII. 9: r: 2035 (Sd Av ⁶⁰⁵ : S. 288)	320
11: e: 182 (Sd ϵ 409: S. 192)	164	29: r: 2052 (Sd Av ⁶⁴ : S. 287)	323
13: e ap: 363 (Sd δ 455: S. 114)	183	VIII. 12: e: 196 (Sd Z ²³ : S. 262)	165
14: e: 183 (Sd ϵ 221: S. 154)	164	14: e a: 197 (Sd A ¹³² : S. 252)	165
15: e: 184 (Sd ϵ 312: S. 174)	164	IX. 10: p: 2007 (Sd O ^{π109} : S. 276)	313
16: e: 185 (Sd ϵ 410: S. 192)	164	X. 4: p: 1919 (Sd O ^{π105} : S. 275)	299
18: e: 186 (Sd A ¹²⁹ : S. 252)	164	6: p: 1920 (Sd O ^{π7} : S. 274)	299
21: /115	397	7: p: 1921 (Sd O ^{π108} : S. 276)	299
23: e: 187 (Sd ϵ 222: S. 154)	164	9: p: 1977 (Sd $\Theta^{\pi 44}$: S. 282)	310
24: e: 364 (Sd ϵ 1011: S. 133)	183	19: p: 1922 (Sd O ^{π110} : S. 276)	299
25: e: 188 (Sd ϵ 223: S. 154)	164	XI. 6: e: 834 (Sd $\Theta^{\epsilon 422}$: S. 268)	226
26: e: 833 (Sd $\Theta^{\epsilon 421}$: S. 268)	225	7: p: 1978 (Sd $\Theta^{\pi 53}$: S. 283)	310
27: e ap: 189 (Sd ϵ 1401: S. 198) (Sd α 269: S. 227)	164	8: e: 835 (Sd $\Theta^{\epsilon 38}$: S. 264)	226
28: e: 190 (Sd ϵ 411: S. 192)	165	18: e: 836 (Sd $\Theta^{\epsilon 46}$: S. 266)	226
29: e: 191 (Sd ϵ 224: S. 154)	165	aedilium Florent.	
		221: e: 198 (Sd ϵ 311: S. 174)	166

„conventi soppressi“

21: p:	1979 (Sd Θ ⁷⁶¹ :	
	S. 283)	310
24: l ^a 112	397
53: e apr:	367 (Sd δ 400:	
	S. 112)	183
150: apr:	620 (Sd α 207:	
	S. 225)	276
159: e:	200 (Sd ε 118:	
	S. 139)	166
160: e:	199 (Sd ε 1254:	
	S. 165)	166
171: e:	366 (Sd C ²²⁴ :	
	S. 257. 259)	183
176: e:	362 (Sd N ²³⁷ : S. 261)	183
191: ap:	619	

Sd	{ α 57: S. XIV	} 276
	{ 0 ⁹ : S. 271	
	{ 0 ⁷⁹ : S. XIV	

„Gaddiano reliquo“

124: l 510	431
s. Marci Florent.		
704: l ^a 604	471
706: l 291	412
Medic. Palat.		
243: l 118	397
244: l 117	397

Museo archeologicoe: p² oben, S. 45**Nationalbibliothek**[convent. I. 107: früher e:
203: gestrichen] . 166**Bibliothek Riccardi**

5: e:	370 (Sd Θ ³⁴¹ : S. 266)	183
69: l 511	431
84: ear:	368	

Sd	{ (ε 531: S. 209)	} 183
	{ (α 1501: S. 241)	
	{ (α 1571: S. 247)	

85: p:	1958 (Sd α 1525:	
	S. 245)	306
90: e:	369 (Sd ε 429: S. 193.	
	194)	183

Genova**Missione urbana di S. Carlo**

24: p: 1798 oben, S. 103

Grottaferrata**Niluskloster**

A'. α'.

1: e apr:	824 (Sd δ 404:	
	S. 113)	225
2: e:	825 (Sd ε 304: S. 174)	225
3: e:	826 (Sd ε 218: S. 154)	225
4: e:	827 (Sd ε 309: S. 174)	225
5: e:	828 (Sd ε 219: S. 154)	225
6: e:	829 (Sd ε 220: S. 154)	225
7: l 463	428
8: e:	830 (Sd ε 310: S. 174)	225
9: l 464	428
10: l 465	428
11: l 466	428
12: l 467	428
13: l 468	428
14: l 469	429
15: l 470	429
16: l 471	429
17: e:	831 (Sd ε 117: S. 139)	225

A'. β'.

1: ap:	1836 (Sd α 65:	
	S. 218)	287
2: l ^a 478	429
3: ap:	1837 (Sd α 192:	
	S. 224)	287
4: l ^a 597	470
5: l ^a 598	470

93 sup: e: 352 (Sd ε 123: S. 139. 140)	182	81 sup: l 105	396
C. 16 inf: l ^a 605	471	93 sup: e: 353 (Sd A ²¹⁰ : S. 254)	182
63 sup: l ^a 163	467	N. 272 sup: p: 2090	313
91 sup: l 106	396	P. 274 sup: l ⁺ a 290	412
160 inf: l 289	412	Q. 6 sup: e: 0135 : früher W ^o (Sd ε 85: S. 130) 81. 82	
295 inf: p: 1981 (Sd O ^{π15} : S. 274)	310	79 sup: l 284	441
D. 67 sup: l 103	396	R. 35 sup: e: 347 (Sd ε 227: S. 155)	181
72 sup: l ⁺ a 104	396	S. 23 sup: e: 346 (Sd ε 226: S. 154)	181
108 sup: l ⁺ a 287	411. 412	62 sup: l 102	396
541 inf: p: 1982 (Sd O ^{π16} : S. 274)	310	Z. 34 sup: e a p: 592: Sd { ε 1436: S. 201 α 567: S. 238	206
E. 2 inf: p: 1983 (Sd N ^{π30} : S. 280)	310	Brera	
63 sup: e: 588 (Sd ε 414: S. 192. 193)	205	AF. XIV. 15: e: 1814 (Sd A ⁵⁰³ : S. 257) oben, S. 103	
97 sup: ap: 614 (Sd α 364: S. 230)	276	Hoepli : e: 838	226
101 sup: l 286	411	Messina	
102 sup: ap: 615 (Sd α 560: 238)	276	Universität	
E. S. IV. 14: e: 837 (Sd ε 415: S. 193)	226	18: e: 420	188
l 285	411	40: ap: 1839 (Sd O ³⁷ : S. 273)	287
F. 17 sup: e: 345 (Sd ε 119: S. 139)	181	58: l 512	432
61 sup: e: 349 (Sd ε 413: S. 192)	181	65: l 513	432
125 sup: p: 1943 (Sd Θ ^{π401} : S. 282)	302	66: l 514	432
G. 16 sup: e: 344 (Sd ε 1007: S. 133)	181	73: l 515	432
H. 13 sup: e: 343 (Sd ε 120: S. 139)	181	75: l 516	432
104 sup: ap: 616 (Sd α 503: S. 237)	276	88: e: 839 (Sd ε 427: S. 193)	226
M. 48 sup: e: 587 (Sd ε 229: S. 155)	205	93: l ^a 606	471
		94: l 517	432
		95: l 518	432
		96: l 519	432
		98: l 520	432
		99: r: 2053 (Sd O ^{α31} : S. 288)	323

100: e: 840 (Sd $\Theta^{\varepsilon 326}$: S. 266)	226
✓ 104: ap: 637 (Sd $\alpha 262$: S. 227)	278
111: / 521	432
112: / 522	432
150: / ⁺ a 523	432
170: / 524	432
175: / 525	433

Modena**Este Bibliothek**

G. 1: früher II. A. 1: e: 585 (Sd $\varepsilon 125$: S. 140)	205
G. 5: früher II. A. 5: e: 586 (Sd $\varepsilon 417$: S. 193)	205
G. 9: früher II. A. 9: e: 358 (Sd $\varepsilon 418$: S. 193)	182
G. 13: früher II. A. 13: ap: 2288 (Sd $\alpha 554$: S. 237)	283
II. A. 14: p: 1944	303
G. 71: früher II. C. 4: ap: 1270 (Sd $\alpha 193$: S. 224)	283
G. 73: früher II. C. 6: / 111	397
G. 102: früher II. D. 3: / ^a 585	470
G. 195: früher II. G. 3: ap: H ^a (Sd $\alpha 6$: S. 216 2125 (Sd $\alpha 48$: S. 217) ^{101.}	274
G. 242: früher III. B. 16: e: 359 (Sd $\varepsilon 317$: S. 174)	182
G. 243: früher III. B. 17: ap: 618 (Sd $\alpha 261$: S. 226)	276
G. 154: früher III. E. 1: r: 2054 (Sd Av ⁵⁰⁰ : S. 286)	323
G. 190: früher III. F. 12: r: 2055 (Sd Av ⁵³ : S. 286)	323
G. 178: früher III. F. 13: e: 841 (Sd $\Theta^{\varepsilon 50}$: S. 269)	226

G. 128: früher III. G. 9: e: 842 (Sd $\Theta^{\varepsilon 424}$: S. 268)	226
--	-----

Neapel

II. AA. 3: e: 401 (Sd $\varepsilon 236$: S. 155)	186
4: e: 403 (Sd $\varepsilon 320$: S. 175)	186
5: e: 402 (Sd $\varepsilon 428$: S. 193)	186
6: / 138.	399
7: apr: 88 (Sd $\alpha 200$: S. 224)	271
8: ap: 635 (Sd $\alpha 161$: S. 221)	278
9: ap: 636 (Sd $\alpha 598$: S. 239)	278
10: r: 2042 (Sd Av ⁴⁰⁰ : S. 285)	321
37: e: 843 (Sd $\varepsilon 237$: S. 155)	226
38: e: 2126 (Sd $\varepsilon 238$: S. 155) oben, S. 114	114
II. B. 23: p: 1984 (Sd $\Theta^{\varepsilon 43}$: S. 282)	310
24: p: 1985 (Sd $\Theta^{\varepsilon 55}$: S. 283)	310
II. C. 15: e: 0116 : früher W ^b (Sd $\varepsilon 58$: S. 127)	77
[Scott: e: 404: gestrichen]	186

Padova**Universität**

695: e: 844 (Sd $\varepsilon 505$: S. 206)	226
--	-----

Palermo**Nationalbibliothek**

I. E. 11: p: 1954 (Sd $\alpha 1065$: S. 224)	304
ohne Nummer: e: 1815 oben, S. 103	103

Nationalmuseum

I: e ap: 2127 (Sd $\delta 202$: S. 106) oben, S. 114	114
--	-----

Parma**königliche Bibliothek**

5: e: 583 (Sd $\varepsilon 124$: S. 140)	205
14: / 282	411

15: e: 590 (Sd Θ²³³: S. 264) 206
 65: e: 584 (Sd ε 1010:
 S. 133) 205
 1821: e: 361 (Sd ε 316:
 S. 174) 182
 2319: e: 360 (Sd ε 1009:
 S. 133) 182

Pistoja

bibliotheca Fabroniana

307: e: 845 (Sd ε 412:
 S. 192) 226
 ohne Nummer: / 526 . . . 433

Rom

Albani

/ 33 390

bibliotheca Angelica

11: früher A. 4. 11: e: 179
 (Sd ε 211: S. 154) . . . 163
 21: früher D. 3. 8: e: 848
 (Sd Θ¹⁷: S. 266) . . . 227
 32: früher B. 5. 15: r: 2057
 (Sd α 1576: S. 247) . . . 323
 39: früher A. 2. 15: ap: L
 (Sd α 5: S. 216) . . . 102
 57: früher A. 4. 1: r: 2056
 (Sd A⁴⁹: S. 285) . . . 323
 100: früher B. 1. 4: e: 846
 (Sd N²⁹: S. 260) . . . 227
 123: früher A. 1. 3: e: 178
 (Sd ε 210: S. 153) . . . 163
 B. 1. 5: e: 847 227
 D. 2. 27: / 527 433

bibliotheca Barberina

18: früher /^a 40: /^a 1504 467
 ohne Nummer: früher:
 /^a 41: /^a 1505 . . . 467
 III. 6: e: 167 (Sd ε 305:
 S. 174) 161
 22: /^a 528 433

38: e: 164 (Sd ε 116:
 S. 139) 161
 71: e: 161 (Sd ε 1005:
 S. 133) 160
 129: /^a 529 433
 131: e: 166 (Sd ε 306:
 S. 174) 161
 IV. 1: /^a 530 433
 11: /^a 607 471
 13: / 531 433
 25: /^a 532 433
 27: e: 160 (Sd ε 213:
 S. 154) 160
 28: /^a 533 433
 30: / 534 433
 31: e: 162 (Sd ε 214:
 S. 154) 161
 43: / 535 433
 53: / 536 433
 54: / 135 und 136 . . . 399
 56: p: 2022 (Sd A¹⁰¹:
 S. 285) 318
 60: /^a 608 471
 64: e: 159 (Sd ε 113:
 S. 139) 160
 77: e: 849 (Sd K¹⁶⁰:
 S. 249) 227
 84: /^a 609 471
 85: p: 1952 (Sd O¹⁰:
 S. 277) 304
 86: e: 850 (Sd K¹²⁰:
 S. 249) 227
 V. 16: e: 163 (Sd ε 114:
 S. 139) 161
 17: { e: **054**: früher Y (Sd
 ε 59: S. 127) . . . 83. 84
 e: 392 (Sd Θ²³³: S. 262) 185
 37: e: 165 (Sd ε 1320:
 S. 182) 161

Archivio della Biblioteca di S. Pietro

12. 12. 1912 (S. 152. l. 2113)

VI. 4: /134 399
 9: e: 168 (Sd Θ^{31} : S. 263) 161
 13: p: 1986 (Sd O^{25} :
 S. 276) 310
 18: /537 433
 21: a: 453 (Sd A^{240} :
 S. 279) 271

Buchhändler Silvia Bocca

e: 1826 oben, S. 103. 104

bibliotheca Casanatensis

165: früher G.IV. 1: e: 395
 (Sd ϵ 216: S. 154) . 185
 715: früher G. II. 9: e:
 853 (Sd N^{69} : S. 261) 227
 1298: früher G.V. 7: p: 1987
 (Sd Θ^{41} : S. 282) 310. 311
 1395: früher G. II. 6: a p:
 1840 (Sd Z^{50} :
 S. 281) 287

Ohigi Bibliothek

R. IV. 6: e: 396 (Sd ϵ 217:
 S. 154) 185. 186
 8: r: 2033 (Sd A^{60} :
 S. 287) 320
 V. 29: a p: 634 (Sd α 462:
 S. 234) 278
 32: p: 1950 (Sd Θ^{40} :
 S. 282) 304
 33: r: 2058 (Sd O^{40} :
 S. 289) 323
 VII. 52: /538 433
 VIII. 55: p: 1951 (Sd Θ^{10} :
 S. 274) 304

Collegium Romanum

{ e: 383
 e: 384
 e: 385 } : gestrichen. . 184
 a p: 171
 a p: 172

bibliotheca Corsiniana

41. E. 37: r: 2034 (Sd A^{50} :
 S. 286) 320
 41. G. 16: e: 591 (Sd A^{300} :
 S. 256) 206

Propaganda

L. VII. 4 Zoega 65 (Borgia
 1): e: T früher T^a
 (Sd ϵ 5: S. 119) . . 66
 Borgia 2: /1353: früher
 T^d evv. 67
 L. VI. 6: /+^a 37 390
 9: e: 851 (Sd ϵ 408:
 S. 192) 227
 10: e: 852 (Sd ϵ 406:
 S. 192) 227
 19: e a p r: 180
 [(Sd ϵ 1498: S. 205)] 163
 [(Sd α 300: S. 228)]

bibliotheca Vallicelliana

B. 86: p a r: 632
 [(Sd α 201: S. 224)] 278
 [(Sd α 1473: S. 247)]
 133: e: 169 (Sd ϵ 115: S. 139) 162
 C. 7: /933 452
 46: /^a 161 467
 61: e: 170 (Sd ϵ 307:
 S. 174) 162
 73 secundo: e: 171 (Sd
 ϵ 407: S. 192) . . 162
 D. 20: r: 2014 (Sd A^{51} :
 S. 286) 317
 [41: früher 156: ge-
 strichen] 712
 63: /137 399
 E. 22: e a p: 393 (Sd ϵ 452:
 S. 113) 185
 40: e: 397 (Sd C^{40} : S. 258) 186

F. 13: a p: 633 (Sd α 451: S. 233) 278	549: p: 1988 (Sd $\Theta^{\pi 20}$: S. 281) 311
17: e a p: 394 (Sd δ 460: S. 114) 185	551: p: 1817 (Sd X ²⁴ : S. 279) 311
[90: früher: e: 172: ge- strichen] 162	552: p: 1818 (Sd X ²⁵ : S. 279) 311
vaticanische Bibliothek	579: r: 2020 (Sd α 1573: S. 247) 318
codices Graeci	592: e: 1819 (Sd K ¹⁵¹ : S. 249) oben, S. 103
349: e: 127 (Sd A ¹²⁴ : S. 251) 156	593: e: 1820 (Sd K ¹⁵⁰ : S. 249) oben, S. 103
350: / 539 433	636: p: 2008 (Sd Z ^{π30} : S. 281) 314
351: / 35 390	641: e: 854 (Sd $\Theta^{\varepsilon 39}$: S. 264) 227
352: / 540 434	643: e: 855 (Sd $\Theta^{\varepsilon 27}$: S. 263) 227
353: / 541 434	644: e: 856 (Sd $\Theta^{\varepsilon 300}$: S. 264) 227
354: e: S (Sd ε 89: S. [130] 134) 65.66	645: e: 857 (Sd $\Theta^{\varepsilon 28}$: S. 263) 227
355: / 542 434	646: p: 1991 (Sd $\Theta^{\pi 30}$: S. 281) (Sd Z ^{π31} : S. XV) 311
356: e: 128 (Sd ε 304: S. 174) 156	647: e p: 858 (Sd $\Theta^{\varepsilon 423}$: S. 268) (Sd $\Theta^{\pi 42}$: S. 282) 227.311
357: / 543 434	648: p: 1992 (Sd $\Theta^{\pi 31}$: S. 281) 311
358: e: 129 (Sd A ²⁰⁰ : S. 254) 156	652: a: 1842 (Sd O ^{π40} : S. 273) 287
359: e: 130 (Sd ε 596: S. 212) 156	656: r: 2036 (Sd A γ ⁴⁰ : S. 285) 320
360: e: 131 (Sd δ 467: S. 114) 156	665: e: 136 (Sd Z ^{ε31} : S. 262) 157
361: e: 132 (Sd ε 208: S. 153) 156	692: p: 1993 311
362: / 544 434	756: e: 137 (Sd A ¹⁵³ : S. 253) 157
363: e a p: 133 (Sd δ 150: S. 105) 156.157	757: e: 138 (Sd A ²⁰¹ : S. 254) (Sd C ²⁴ : S. 258) 157
364: e: 134 (Sd ε 200: S. 153) 157	758: e: 139 (Sd A ²⁰² : S. 254) (Sd C ²⁰ : S. 258) 157
365: e: 135 (Sd ε 1000: S. 122) 167	
366: a p r: 432 (Sd α 501: S. 236) 270	
367: a p: 436 (Sd α 172: S. 222) 270	
368: / ^a 611 471	
369: / ^a 612 471	
370: r: 2059 (Sd A γ ¹⁰ : S. 284) 323	
540: / 545 434	
542: r: 2060 (Sd A γ ⁴² : S. 285) 323	

759: e: 859 (Sd N ^{λ50} : S.260) 227	1217: / 547 434
760: a: 437 (Sd A ^{πρ12} : S.278) 270	1221: e: 863 (Sd Θ ^{ε301} : S. 264) 228
761: p: 1914 (Sd O ^{πρ24} : S. 276) 298	1222: p: 1994 (Sd Θ ^{π60} : S. 283) 311
762: p: 1915 (Sd O ^{π26} : S. 276) 298	1227: a: 1844 (Sd Θ ^{πρ50} : S. 273) 288
765: p: 1916 (Sd O ^{π12} : S. 274) 298	1228: / + ^a 548 434
766: p: 1917 (Sd O ^{π20} : S. 276) 298	1229: e: 143 (Sd A ¹²⁵ : S. 251) 158
774: e: 860 (Sd ε 201: S.153) 227	1253: e: 864 (Sd ε 450: S. 195) 228
781: / 546 434	1254: e: 144 (Sd ε 1001: S. 132) 158
1067: / 36 390	1270: a p: 621 (Sd O ⁴⁶ : S. 273) 277
1068: / 122 398	1423: e: 373 (Sd A ⁵⁰⁰ : S. 257) 184
1090: e: 861 (Sd A ⁶⁰¹ : S.257) 228	1426: r: 2062 (Sd O ^{α30} : S. 288) 323
1136: p: 1918 (Sd α 403: S. 232) 298	1430: a p: 622 (Sd O ^{π23} : S. 276) 277
1155: / 119 397	1445: e: 374 (Sd A ²⁰⁴ : S. 254) 184
1156: / 120 397	1472: e: 865 (Sd A ⁵⁰² : S. 257) 228
1157: / 121 398	1522: / 123 398
1158: e: 140 (Sd ε 202: S.153) 157	1528: / ^a 160 467
1159: e: 371 (Sd ε 1003: S. 132) 183	1533: e: 575 (Sd ε 112: S. 139) 184
1160: e: 141 (Sd δ 408: S. 113) 157	1534B: / 549 434
1161: e: 372 (Sd ε 600: S. 213) 183	1539: e: 376 (Sd ε 100: S. 138) 184
1190: r: 2061 (Sd α 1588: S. 248) 323	1548: e: 145 (Sd ε 101: S. 138) 158
1191: e: 862 (Sd Θ ^{ε29} : S. 263) 228	1601: / 550 434
1208: a p: 1843 (Sd α 251: S. 226) 287. 288	1611: e: 1821 (Sd N ^{λ27} : S. 260) oben, S. 103
1209: { e a p: B (Sd δ 1: S. 102) 32—40	1618: e: 377 (Sd A ⁵⁰¹ : S.256) 184
{ p r: 1957 (Sd α 1574: S. 247) 306 und 321	
1210: e a p: 142 (Sd δ 151: S. 105) 157. 158	

1625: / 551	434	1996: e: 869 (Sd C ¹²¹ :	
1642: e: 1822 (Sd N ²²⁶ :		S. 258)	228
S. 260) oben, S. 103		2002: e: 174 (Sd ε 109:	
1649: p: 1945 (Sd Θ ²³⁰ :		S. 139)	162
S. 280)	303	2012: / ^a 556	435
1650: a p: 623 (Sd α 173:		2017: / 125	398
S. 222)	277	2041: / 126	398
[1658: früher e: 378: ge-		2051: / ^a 557	435
strichen]	184	2052: / ^a 558	435
1714: a p: 624 (Sd α 191:		ap: 048 : früher Σ ^{ap} paul (Sd α 1: S. 215.	
S. 224)	277		2061: (Sd α 1: S. 215.
1743: r: 2031 (Sd Av ⁴¹ :		216)	104. 205
S. 285)	319	/ 559	435
1761: a p: 625 (Sd α 159:		2062: a p r: 627 (Sd α 53:	
S. 221)	277	S. 217)	277
1769: e: 379 (Sd Z ³⁵⁰ :		2063: / 127	398
S. 262)	184	2066: r: 046 : früher B ^{apok}	
1813: / 552	434	(Sd α 1070: S. 245) 120. 121	
1882: e r: 866:		2068: / ^a 613	472
Sd ε 405: S. 192	228	2070: e: 382 (Sd ε 300:	
α 1375: S. 246		S. 173)	184
1886: / 553	434	2080: e a p r: 175 (Sd δ 95:	
1895: e: 867 (Sd ε 400:		S. 104)	162. 163
S. 192)	228	2099: a p: 1846 (Sd α 151:	
1904: r: 2032 (Sd Av ¹¹ :		S. 220)	288
S. 284)	319	2100: / 560	435
1933: e: 868 (Sd A ⁷⁰¹ :		2113: e: 176 (Sd ε 301:	
S. 257)	228	S. 174)	163
1968: a: 626 (Sd α 1010:		2115: e: 870 (Sd ε 104:	
S. 240)	277	S. 138)	228
1971: a p: 1845 (Sd α 64:		2116: / ^a 614	472
S. 218)	288	2117: e: 871 (Sd ε 102:	
1973: / ^a 554	434	S. 138)	228
1976: r: 2063 (Sd Av ⁶¹ :		r: 2064 (Sd Av ⁶² :	
S. 287)	324		S. 287)
1978: / ^a 555	434	auch / 561	324. 435
1983: e: 173 (Sd ε 209:		2133: / 128	398
S. 153)	162	2138: / 562	435
1988: / 124	398		

2139: e: 380 (Sd ε 547: S. 210) 184	66: e a p r: 386 (Sd δ 401: S. 112) 184. 185
2144: / 563 435	74: p: 1967 (Sd Θ ε ⁵¹ : S. 280) 309
2160: e: 872 (Sd ε 203: S. 153) 228	100: e: 879 (Sd N ²⁶⁸ : S. 261) 229
2165: e: 873 (Sd ε 103: S. 138) 228	126 } : r: 1824 Sd O ²⁶¹ : oben, 127 } S. 289 S. 103
2167: / 564 435	154: r: 2065 (Sd A γ ⁵⁰³ : S. 287) 324
2180: p: 1995 (Sd Θ π ⁵¹ : S. 283) 311	175: / 131 398. 399
2187: e: 874 (Sd Θ ε ³⁰⁷ : S. 264) 228	176: p r: 1948 (Sd α 505: S. 237) 303
2247: e: 875 (Sd ε 1004: S. 132) 228. 229	204: e: 387 (Sd ε 205: S. 153) 185
2251: / 565 435	208: e: 880 (Sd ε 526: S. 208) 229
[2275: früher e: 876: ge- strichen] 229	212: e: 388 (Sd ε 302: S. 174) 185
2290: e: 877 (Sd ε 204: S. 153) 229	258: a p r: 628 (Sd α 400: S. 232) 277
2302: a: 0120 : früher G ^b apg (Sd α 1005: S. 240) 99—101	283: r: 2066 (Sd A γ ⁶³ : S. 287) 324
2316: e: 1823 (Sd ε 500: S. 206) oben, S. 103	297: e: 389 (Sd ε 105: S. 138) 185
codex Latinus	298: a p: 629 (Sd α 460: S. 234) 277. 278
3785: e: N (Sd ε 19: S. 120. 121) 56—59	325: a p: 630 (Sd α 461: S. 234) 278
codices Vaticano-Ottoboniani	326: / 132 399
Graeci	356: p: 1949 (Sd C π ⁵⁰ : S. 284) 303
2: / 130 398	381: e a p: 390 (Sd δ 366: S. 111) 185
17: p: 1996 (Sd Θ δ ⁵⁰ : S. 280) 311	416: / + ^a 133 399
31: p: 1946 (Sd O π ¹³ : S. 274) 303	417: a: 631 (Sd α 1604: S. 241) 278
37: e: 878 (Sd Θ ε ²⁰⁰ : S. 263) 229	432: e: 391 (Sd α 128: S. 251) 185
61: p: 1947 (Sd [Θ δ ⁵¹ ?] Θ π ⁵⁰ : S. 283) 303	

444: ζ 566	435
453 } : e: 881 (Sd $\Theta^{\varepsilon 51}$: S. 269)	229
454 } : e: 881 (Sd $\Theta^{\varepsilon 51}$: S. 269)	229
455 }	

codices Vat.-Palatini Graeci

1: ζ 567	435
5: e: 146 (Sd A ²⁰³ : S. 254)	158
10: p: 1997 (Sd O ^{π1} : S. 273)	311
20: e: 381	
(Sd A ⁴⁰⁰ : S. 256)	184
(Sd N ²⁴⁷ : S. 260)	
32: e: 882	229
38: ap: 1847 (Sd α 190: S. 223)	288
89: e: 147 (Sd ε 401: S. 192)	158
136: e: 148 (Sd ε 132: S. 140)	158
171: e apr: 149 (Sd δ 503: S. 116)	158. 159
189: e: 150 (Sd ε 107: S. 138)	159
204: p: 1998 (Sd O ^{π2} : S. 273)	311
208: e: 883 (Sd $\Theta^{\varepsilon 55}$: S. 269)	229
220: e: 151 (Sd A ¹⁷ : S. 250)	159
221: ζ 568	435
227: e: 152 (Sd ε 303: S. 174)	159
229: e: 153 (Sd ε 402: S. 192)	159
239: ζ 569	435
241: ζ^a 615	472
346: r: 2067 (Sd Av ⁵² : S. 286)	324
423: p: 1968 (Sd O ^{π21} : S. 276)	309

codices Vat. Pii II? Graeci

33: ζ 570	436
34: ζ^a 1046	461

50: apr: 452 (Sd α 206: S. 225)	271
55: e: 158 (Sd ε 108: S. 138)	160

codices Vat.-Reginae Graeci

3: e: 884	
(Sd A ¹²⁶ : S. 251)	229
(Sd C ¹¹² : S. 258)	
4: p: 2006 (Sd X ¹ : S. 279)	313
5: e: 885	229
6: e apr: 886	
(Sd $\Theta^{\varepsilon 56}$: S. 259)	229
(Sd A ^{π50} : S. 279)	230
(Sd $\Theta^{\pi 56}$: S. 283)	
9: e: 887 (Sd C ¹¹¹ : S. 258)	229
11: ζ^a 616	472
12: ζ 129	398
28: e: 154 (Sd $\Theta^{\varepsilon 30}$: S. 263)	159
29: ap: 450 (Sd α 63: S. 218)	271
44: ζ 571	436
49: ζ^a 572	436
54: ζ^a 924	451
59: ζ^a 573	436
68: r: 2021 (Sd α 1572: S. 247)	318
70: ζ^a 1289	476
76: ap: 1848 (Sd α 557: S. 238)	288
79: e: 155 (Sd ε 403: S. 192)	159
179: apr: 181: früher α 40 p 46 r 12	
(Sd α 101: S. 219)	267
(Sd α 1578: S. 247)	
189: e: 156 (Sd ε 206: S. 153)	159. 160

codices Vat. Urbinates

2: e: 157 (Sd ε 207: S. 153)	160
--	-----

3: ap: 451 (Sd α 178: S. 223)	271	[14: e: 399: gestrichen]	186
4: e: 1269 (Sd ϵ 404: S. 192)	249	C. V. I: ap: 613 (Sd α 298:	
Rossano		S. 228)	276
Erzbischof		[10: p: 168: gestrichen]	
e: Σ (Sd ϵ 18: S. 120)	92.93	(Sd $O^{\tau 5}$: S. 274).	302
Siena		C. VI. 19: ap: 611 (Sd α 250:	
Kommunalbibliothek		S. 226)	276
X. IV. 1: l 283	411	29: p: 1940 (Sd α 1631:	
Syrakus		S. 245)	302
bischöfliches Seminar		Venedig	
3: l 574	436	S. Marco	
4: l ⁺ a 575	436	5: e a p r: 205 (Sd δ 500:	
[früher e a p: 421: ge-		S. 116)	167
strichen]	188	6: e a p r: 205 ^{abschr} (Sd	
Turin		δ 501: S. 116)	167
B. I. 5: p: H ^p (Sd α 1022:		8: e: 207 (Sd ϵ 126: S. 140)	167
S. 242)	114—116	9: e: 208 (Sd ϵ 127: S. 140)	167
9: e: 333		10: e a p r: 209:	
{ (Sd N ^u 30: S. 259) }	180	Sd { δ 457: S. 114 }	167
{ (Sd N ^u 30: S. 261) }		{ α 1581: S. 247 }	
[B. II. 17: e: gestrichen]	180	11: ap: 460 (Sd α 397:	
B. III. 2: e: 335 (Sd ϵ 601:		S. 232)	272
S. 213)	180	12: l 139	399
8: e: 334 (Sd Z ³ 22: S. 262)	180	26: e: 888 (Sd Θ^{ϵ} 430:	
[25: e: gestrichen]	180	S. 269)	230
B. V. 8: e a p: 339 (Sd δ 303:		27: e: 210 (Sd A ¹³³ :	
S. 108. 109)	180	S. 252)	167
19: ap: 612 (Sd α 297:		28: e: 357 (Sd A ¹³⁵ :	
S. 228)	276	S. 252)	182
24: e: 342 (Sd ϵ 314: S. 174)	181	29: e: 354 (Sd Θ^{ϵ} 13:	
B. VII. 14: e: 341 (Sd ϵ 315:		S. 262)	182
S. 174)	180. 181	30: e: 889 (Sd Θ^{δ} 25:	
16: e: 340 (Sd ϵ 416: S. 193)	180	S. 268)	230
30: l 1352: früher O ^h evv	61	31: e: 890 (Sd Θ^{δ} 26:	
33: e: 338 (Sd ϵ 1006:		S. 268)	230
S. 133)	180	32: e p: 891:	
C. II. 4: e: 332 (Sd α 209:		Sd { Θ^{δ} 27: S. 268 }	230
S. 254)	180	{ Θ^{τ} 403: S. 282 }	
[5: e: 398: gestrichen]	186		

33: p: 1923 (Sd O ^{π17} : S. 274)	299	10: e: 405 (Sd ε 1012: S. 133)	186, 187
34: p: 1924 (Sd O ^{π106} : S. 275)	299	11: e: 406 (Sd ε 130: S. 140)	187
35: p: 1925 (Sd C ^{π10} : S. 283)	299	12: e: 407 (Sd ε 230: S. 155)	187
36: p: 1999 (Sd Θ ²⁴¹ : S. 280)	311	14: e: 408 (Sd ε 231: S. 155)	187
121: e: 2129 (Sd K ¹⁵² : S. 249) oben, S. 115		15: e: 409 (Sd ε 424: S. 193)	187
494: e: 598: Sd N ²³⁵ : S. 260 A ³¹ : S. 285 .	206	17: e: 410 (Sd ε 318: S. 175)	187
495: e: 599 (Sd A ⁵⁰⁴ : S. 257)	206	18: e: 411 (Sd ε 1013: S. 133)	187
539: e: 211 (Sd ε 234: S. 155)	167, 168	19: e: 412 (Sd ε 419: S. 193)	187
540: e: 212 (Sd ε 128: S. 140)	168	20: e: 413 (Sd ε 420: S. 193)	187
541: e: 355 (Sd ε 235: S. 155)	182	21: e: 414 (Sd ε 425: S. 193)	187
542: e: 213 (Sd ε 129: S. 140)	168	22: e: 415 (Sd ε 421: S. 193)	187
543: e: 214 (Sd ε 430: S. 194)	168	23: / 142	399
544: e: 215 (Sd A ¹³⁴ : S. 252)	168	24: e: 416 (Sd ε 422: S. 193)	187, 188
[545: e: 356: gestrichen] (Sd A ⁶⁰⁵ : S. 257) .	182	25: e: 417 (Sd ε 423: S. 193)	188
546: ap r: 617 (Sd O ¹³ : S. 271)	276	28: e: 418 (Sd ε 504: S. 206)	188
548: / 107	396	33: / 966	455
549: / 108	396	35: p: 2128 (Sd X ²³ : S. 279) oben, S. 114	
550: / 109	397	40: r: 2068 (Sd A ⁶⁵ : S. 287)	324
551: / 110	397	45: / 265	409
[626?]: / 140	399	46: / 266	409
I. 3: e: 217 (Sd ε 233: S. 155)	168	47: / 267	409, 410
4: / 264	409	48: / 268	410
8: e: U (Sd ε 90: S. 130)	75, 76	49: / 269	410
9: / 141	399	50: / 270	410
		51: / 271	410
		52: / 272	410

53: l 275 410	114: apr: 1849 (Sd α 110: S. 219) 288
54: l 276 410	115: l ^a 617 472
55: l 277 410. 411	128: l ^a 618 472
56: a: 595 (Sd ε 602: S. 213) 206	130: l ⁺ a 931 452
57: e: 596 (Sd Θ ^ε 12: S. 262) 206	143: l 274. 410
58: e: 593 (Sd ε 319: S. 175) 206	144: e: 894 (Sd ε 131: S. 140) 230
59: e: 597 (Sd ε 340: S. 176) 206	188: l 925 451
60: e: 419 (Sd ε 232: S. 155) 188	die griechische Kirche vom heiligen Georg
61: e: 893 (Sd N ^μ 20: S. 259) 230	1: l 279 411
63: a: 2130 (Sd O ^π 60: S. 273) oben, S. 115	2: l 278 411
II. 7: e: 600 (Sd Z ⁴⁰ : S. 262) 207	3: l 280 411
17: l 273 410	San Lazzaro
54: r: 2069 (Sd Av ⁵⁹ : S. 286) 324	1531: e: 594 (Sd ε 1402: S. 199) 206
61: a: 1883 (Sd α 1600: S. 241) 292	1631: l 576 436
	Verona
	Domkapitel
	1: l 1347: früher O ^e evv 60

New Zealand.

Auckland

e: 1273 (Sd ε 1404: S. 199) 249. 250 | l 474 429

Niederlande.

Amsterdam

Universitätsbibliothek

aber diese Handschrift gehört
in der Tat der remonstrantisch-
reformirten Kirche

168: e ap: 90 (Sd δ 652:
S. 118) 149

Groningen

Universität

A. C. 1: p: 2003 (Sd α 1530:
S. 245) 312

Leiden

öffentliche Bibliothek

74: e: 79 (Sd ε 529:
S. 208) 147

74A: e ap: 122 (Sd δ258: S. 107) 155	Voss Gr. Q. 66: p: 1959 (Sd α1529: S. 245) 308
MS. Gr. 96: e: 120 und 1968 154 und 455	Voss Gr. Q. 77: ap: 328: früher a 38 p 44 (Sd α358: S. 229) . . . 266
Gronov 137: e: 435 (Sd ε1031: S. 135) . . . 189	Utrecht
Scaliger 243: 16 695	Universität
Isaak Voss. Gr. F. 48: r: 2083 (Sd Av ⁶⁰² : S. 288) . . . 325	Codex Boreeli: e: F ^e (Sd ε86: S. 130) . . . 49. 50

Österreich-Ungarn.

Pest	79 { 80 { : e ap: 720	
Universität		
V. Gr. 1: e: 100 (Sd A ¹¹ : S. 250) 151	Sd Θ ^{ε20} : S. 262 OΘ ^{ε20} : S. 277	216
Nationalmuseum	90: e: 721 (Sd Θ ^{ε25} : S. 263)	216
2. Quart Gr.: e: 78 (Sd ε1209: S. 161) . . . 147	95: e: 722 (Sd Θ ^{ε54} : S. 269)	216
Pressburg	[117: e: 221: zu streichen] 168.	169
Lyceum Augustanum	122: e: 723 (Sd Θ ^{ε53} : S. 269)	216
e: 86 (Sd ε1030: S. 134) . . . 148	141: ap: 1523 (Sd OΘ ^{ε21} : S. 277) 284	
Wien	150: ap: 1524 (Sd OΘ ^{ε40} : S. 277) 284	
Nikolaus Theodor Dumba	154: e: 77 (Sd A ¹⁴³ : S. 253)	147
e: 1797 oben, S. 103	157: p: 1962 (Sd X ¹⁰ : S. 279)	308
Theodor Graf	160: 1347 417	
1 ⁺ a 937 452	163: r: 2045 (Sd Av ^{ε55} : S. 286) 322	
kaiserliche Bibliothek	166: p: 1953 (Sd O ^{ε41} : S. 277) 304	
Graeci theologici	180: e: 222 (Sd A ^{ε404} : S. 256)	169
19: e: 719 (Sd Θ ^{ε24} : S. 262)	188: e: 124 (Sd ε1211: S. 162) 155	216
23: e ap r: 218 (Sd δ300: S. 108) 168	209: 1155 400	
31: e: N (Sd ε19: S. 120. 121) 56—59	220: r: 2046 (Sd Av ^{ε58} : S. 286) 322	
69: r: 2044 (Sd Av ^{ε601} : S. 288) 322		
71: e: 434 (Sd N ^{ε48} : S. 260)		189

Russland.

Kiew

Geistliche Akademie

archäologisches Museum

152: e: **P**⁷ (Sd ε 11: S. 119)
oben, S. 46153: e: **064** (Sd ε 10: S. 119)
oben, S. 38154: p: **H**^P (Sd α 1022:
S. 242) . . . 114—116

155: / 1376 oben, S. 162

156: / 1377 oben, S. 163

161: / 1378 oben, S. 163

162: / 1379 oben, S. 163

163: / 1380 oben, S. 163

164: / 1381 oben, S. 163

165: / 1382 oben, S. 163

170: e: 106 (Sd ε 1380:
S. 186) oben, S. 52

Bibliothek

O. 8. 14: e ap: 2131 (Sd
δ 552: S. 117) oben, S. 115

Moskau

**Archiv des Ministeriums des
Äussern**V. 3. 2: e: 251 (Sd ε 192:
S. 146) . . . 172**Sammlung Obolensky**Gr.Hs. Nr. 1: / 1383 oben, S. 163
früher des Erzbischofs**Nicephorus**e: 253 (Sd A¹²³: S. 251) . . . 172**Rumjantzew-Museum**Gr.Hs. 369: e: 2132 oben, S. 115
380: e: 2133 (Sd ε 1097:
S. 137) oben, S. 115526.1: p: **H**^P (Sd α 1022:
S. 242) . . . 114—116526.2: / 1384 (Sd ε 66:
S. 127) oben, S. 163526.4: / 1385 (Sd ε 67:
S. 127) oben, S. 163

Noroff

/ 1350: früher O^f evv . . . 61

Sebastianow

6: / 971 . . . 455

7: / 972 . . . 455

8(459): e: 1309 (Sd ε 1224:
S. 163¹) . . . 253

9: / 973 . . . 455

10(461): e: 1310 (Sd ε 394:
S. 181) . . . 253

11: / 974 . . . 455

12: / 975 . . . 455

13: / 976 . . . 455

14: / ⁺a 977 . . . 455**Synodalbibliothek**Die Nummern Wladimirs vom
Jahr 1894 gehen voran, Sabbas
und Matthäi folgen.8: [S. 485. M. Druckerei
Fol. 31] / ^a 1311 . . . 4669: [S. 399. M. Seite 260]
e: V: früher auch e:
250 (Sd ε 75: S. 130) 76. 17210: [S. 226. M. Druckerei
12] / 50 . . . 392

11: [S. 42. M. 43] / 47 . . . 392

12: [S. 225. M. Druckerei
11] / 49 . . . 39213: [S. 518] e: 2134 (Sd
ε 193: S. 146) . . . 11514: [S. 519] e: 2135 (Sd
ε 1227: S. 163) . . . 115

15: [S. 43. M. 44] / 48 . . . 392

- 16: [S. 278. M. 265] e: 245
(Sd ε 1226: S. 163) 171
- 17: [S. 400. M. 373] e: 247
(Sd ε 1192: S. 152) . 172
- 18: [S. 277. M. 264] e: 248
(Sd ε 395: S. 181) . 172
- 19: [S. 274. M. 261] e: 246
(Sd ε 460: S. 196) . 172
- 20: [S. 474. M. Druckerei
Quart 9] /51 . . . 392
- 21: [S. 4. M. 4] /^a59 . . . 465
- 22: [S. 304. M. 291] /^a62 . 466
- 23: [S. 341. M. 328] ap:
464 (Sd α 165: S. 221.
222) 273
- 24: [S. 346. M. 333] ap:
462 (Sd α 359: S. 229) 273
- 25: [S. 407. M. 380] eapr:
242 (Sd δ 206: S. 106.
107) 171
- 26: [S. 472] eapr: 2136
(Sd ε 700: S. 215) . 115
- 27: [S. 473] ea: 2137 (Sd
ε 701: S. 215) . . . 115
- 29: [S. 119. M. 120] e: **050**:
früher O^{evv} (Sd C¹¹:
S. 257. 258) . . . 59
- [82: S. 137. M. 138
83: S. 384. M. Druck-: frü-
erei Fol. 3]
her e: 256: gestrichen] 172
- 84: [S. 46. M. 47] e: 239
(Sd A¹⁴⁷: S. 253) . 171
- 85: [S. 41. M. 42] e: 237
(Sd A¹³: S. 250) . 171
- 86: [S. 44. M. 45] e: 259
(Sd A¹²²: S. 250) 172. 173
- 87: [S. 48. M. 49] e: 240
(Sd Z²¹: S. 261) . 171
- 88: [S. 220. M. Druckerei
Fol. 1] e: 244 (Sd
Z²⁰: S. 261) . . . 171
- [89: S. 138. M. 139. früher
e: 255: gestrichen] 172
- 90: [S. 93. M. 94] e: 249
(Sd N¹⁰: S. 261) . 172
- 91: [S. 47. M. 48] e: 238
(Sd A¹⁴⁵: S. 253) . 171
- 92: [S. 388. M. Druckerei
Fol. 13] e: 243 (Sd
Θ³⁰⁴: S. 264) . . . 171
- 93: [S. 97. M. 98] ap: K^{ap}
| (Sd A⁷²¹: S. 278) | 101
| (Sd I¹: S. 280) | 102
- 94: [S. 98. M. 99] p: 1927
(Sd O⁷⁶: S. 274) . 300
- 95: [S. 192. M. 193] a[p]:
463 273
- 96: [S. 347. M. 334] ap:
103 (Sd O²⁸: S. [272]
277) 273
- 97: [S. 305. M. 292] p: 1926
(Sd Θ⁷¹⁰: S. 281) . 300
- 137: [S. 39. M. 40] e: **063**
oben, S. 38
- ?146: [S. 61. M. 62] p: **082**:
früher O^{b paul} (Sd
α 1024: S. 242) . . 119
- 155: [S. 66. M. 67] r: 2023
(Sd A^{v56}: S. 286) . 318
- 181: [S. 350. M. 337] e: **063**
(Sd ε 64: S. 127)
oben, S. 38
- 185: [S. 313. M. 300] /1386
oben, S. 163
- 261: [S. 279. M. 266] /52 . 392
- 262: [S. 280. M. 267] /53 . 392
- 263: [S. 281. M. 268] /54 . 392

- 264: [S. 454. M. Druckerei
Quart 47] /⁺a 55 . 392
271: [S. 486] /1387 oben, S. 163
282: [S. 217. M. 218] /⁺a
1388 oben, S. 163
341: [S. 191. M. 192] /1389
oben, S. 163
391: [S. 205. M. 206] r: 2024
(Sd α 1584: S. 248) . 318
392: [S. 466. M. Druckerei
Quart 9] /⁺a 56 . . 392
412: [S. 5. M. 5] ap: 102
(Sd α 499: S. 236) . 273
418: [S. 363. M. 350] p: 1928
(Sd Θ^π46: S. 282) . 300
455: [S. 326. M. 313] /242 407
563: [S. 60. M. 41] p: Hp
(Sd α 1022: S. 242)
114—116

aus Uspenkij Sobor

- /1390 früher e: 1374 . . 259
und oben, S. 163

Troitze-Sergiewaja Laura, Possad.

Schatzkammer

- 1: e: 1375 (Sd ε 1225:
S. 163) oben, S. 92
(Nr. ?) e: 1376 oben, S. 92
4: /1369 oben, S. 162

Geistliche Akademie von Moskau, in der Troitze- Sergiewaja Laura.

- 281: /^a 1366 oben, S. 162
/^a 1367 oben, S. 162

[Grossfürst Sergiei Alexan- drowitsch]

- /1368 oben, S. 162

Universität von Moskau

- 1: ap r: 2138 (Sd α 116:
S. 220) oben, S. 115
2: r: 2030 (Sd α 1272:
S. 246) 319

Odessa

Museum der Gesellschaft für Geschichte und Archäo- logie

- /260 409
/1501 oben, S. 169

Petersburg

Akademie der Wissenschaften

- XX. Aa. 25: /1431 oben, S. 166
XX. Aa. 50: /1432 oben, S. 166

geistliche Akademie

- b. ¹/₂ /1391 oben, S. 163
b. ¹/₅ /1392 oben, S. 164
b. ¹/₇ /1393 oben, S. 164
6: /1394 oben, S. 164
8 ist slavisch (Sd α 1700:
S. 241)

kaiserliche Bibliothek

- Gr. 6. I. 1. 2. 3: e: **065**:
früher I^{1evv} (Sd ε 1:
S. 118) 52-53
Gr. 6. II. 4: a: **066**: früher
I^{2apg} (Sd α 1000:
S. 239) 101
Gr. 6. II. 5. 6: p: **088**: früher
I^{2paul} (Sd α 1021:
S. 242) 116
Gr. 6. III. 7—12: e: **067**:
früher I^{3evv} (Sd ε 2:
S. 118) 53
Gr. 9. p: **081**: früher O^{paul}
(Sd α 1023: S. 242)
118. 119

Gr. 10. e: 083 : früher T ^b evv (Sd ε 31: S. 123. 124)	67	40: l 247	408
Gr. 11. e: 0107 : früher Θ ^b (Sd ε 41: S. 125)	88	[40a: früher apl 71 muss 38a heissen: keiner Nummer wert]	
Gr. 12. e: 087 : früher Θ ^c (Sd ε 27: S. 123)	88	43: l 248	408
13: 1—6: e: 078 : früher I ⁴ evv (Sd ε 15: S. 120)	53	44: l ⁺ a 249	408
13: 7. 8. 079 : früher I ⁷ evv (Sd ε 16: S. 120)	53	45a: l ⁺ a 174	468
14: p: H ^p (Sd α 1022: S. 242)	114—116	49a: 0123 : früher apl 70b	468
16: e: 0106 : früher Θ ^a (Sd ε 40: S. 125)	87. 88	53: e: 565 (Sd ε 93: S. 131)	203
17: a: 095 : früher G ^{apg} (Sd α 1002: S. 240)	99	54: e: 566 (Sd ε 77: S. 130. 131)	203. 204
18: a: 097 : früher I ⁶ apg (Sd α 1003: S. 240)	101	55: l ⁺ a 250	408
19: a: 096 : früher I ⁵ apg (Sd α 1004: S. 240)	101	56: l 251	408
20: p: Dabschrift: früher E ^{paul} (Sd α 1027: S. 243)	109. 110	57: l ^a 173	468
21 } : l 243	408	64: l 934	452
21A }		67: e: 568 (Sd ε 189: S. 145)	204
22: e: 0108 : früher Θ ^d (Sd ε 60: S. 127)	88. 89	69: l 252	408
25: l 1395 oben, S. 164		71: l 253	408
32: p: 0122 : früher N ^{paul} (Sd α 1030: S. 243)	118	72: e: 569 (Sd A ¹⁵¹ : S. 253)	204
33: e: Γ (Sd ε 70: S. 127)	85. 86	80: l 254	408
34: e: II (Sd ε 73: S. 129)	92	84: l 255	408
35: l 244	408	90: l ⁺ a 256	408
36: l 245 oben, S. 130		97: e: 570 (Sd ε 1220: S. 162)	204
[37: früher l 245b gestrichen]	408	98: e: 571 (Sd ε 1294: S. 168)	204
37a: l ⁺ a 174 die obere Schrift	409	99: e: 572 (Sd ε 1221: S. 162)	204
38: l ^a 171	468	101: e: 330 (Sd ε 259: S. 107. 108)	179. 180
39: l 246	408	105: e: 574 (Sd ε 1295: S. 168)	204
		110: l ⁺ a 174	468
		111: l 258	409
		112: l ⁺ a 174	409
		118: e: 575 (Sd ε 532: S. 209)	204
		129: r: 2043 (Sd Av ⁵⁷ : S. 286)	321

138: e: 1799 (Sd ε 610: S. 213) oben, S. 103	275: e: 080 : früher Na ^{evv} (Sd ε 20: S. 121) . . . 59
183: e: 1800 (Sd ε 1397: S. 187) oben, S. 103	276: e: 090 : früher Θ ^f (Sd ε 29: S. 123) . . . 89
184: e: 2139 (Sd ε 1396: S. 187) oben, S. 115	277: e: 084 : früher T ^c (Sd ε 24: S. 122) . . . 67
185: /943 oben, S. 150	278: e: 087 : früher Θ ^c (Sd ε 27: S. 123) . . . 88
194: /1397 oben, S. 164	279: e: 091 : früher Θ ^s (Sd ε 30: S. 123) . . . 89
204: e: 2140 (Sd ε 1297: S. 168) oben, S. 115	280: e: 089 : früher Θ ^e (Sd ε 28: S. 123) . . . 89
206: e: 2141 (Sd ε 1190: S. 152) oben, S. 115	281: e: 0136 : früher Θ ^h (Sd ε 91: S. 131) . . . 89
210: e: 2142 (Sd ε 392: S. 180) oben, S. 115	282: e: 2149 oben, S. 116
211: a p: 2143 (Sd z 184: S. 223) oben, S. 115	283: /1398 oben, S. 164
219: e: 461 (Sd ε 92: S. 131) 192	284: e: 2150 oben, S. 116
220: e: 399 (Sd ε 94: S. 131) oben, S. 62	285: e: 2151 oben, S. 116
221: e: 2144 (Sd ε 1032: S. 135) oben, S. 115	287: /1399 oben, S. 164
222: e: 2145 (Sd ε 1222: S. 162. 163) oben, S. 115	288: /1400 oben, S. 164
223: e: 2146 (Sd ε 1223: S. 163) oben, S. 115	289: /1401 oben, S. 164
224: e a p: 2147 (Sd δ 299: S. 108) oben, S. 115	290: e: 2152 oben, S. 116
225: { apr: P ^{apr} (Sd z 3: S. 216) . . . 102. 103	291: e: 2153 oben, S. 116
	ap: 1834 (Sd z 463: S. 234) . . . 287
226: / ^a 348 oben, S. 133	292: /1402 oben, S. 164
235: e: 2148 (Sd Θ ^{ε400} : S. 267) oben, S. 116	293: /1403 oben, S. 164
258: p: Ϟ ¹¹ : früher Q ^{paul} (Sd z 1020: S. 241) 119	294: /1404 oben, S. 164
259: e a p r: ϛ (Sd δ 2: S. 102) . . . 18—29	295: e: 2154 oben, S. 116
	297: /1405 oben, S. 164
	298: /710 das fehlende Bl. 441 und vgl oben, S. 164
	299: /1406 oben, S. 165
	300: e: 2155 oben, S. 116
	302: e: 2156 oben, S. 116
	303: e: 2157 oben, S. 116
	304: /1407 oben, S. 165
	306: /1408 oben, S. 165
	307: /1409 oben, S. 165
	308: e: 2158 oben, S. 116
	309: /1410 oben, S. 165

310: /1411	oben, S. 165	510: /1370	oben, S. 162
311: e: 2159	oben, S. 116	511: e: 2173 (Sd ε 1191:	
312: /1412	oben, S. 165	S. 152)	oben, S. 117
314: e: 2160	oben, S. 116	512: /1426	oben, S. 166
315: e: 2161	oben, S. 116	513: e: 2174 (Sd ε 393:	
o 317: e : 2162	oben, S. 116	S. 181)	oben, S. 117
318: / ^a 1413	oben, S. 165	516: /1427	oben, S. 166
319: p: 2163	oben, S. 116	517: e a p: 2175 (Sd δ 471:	
⊕ 320: a: 2164	oben, S. 116	S. 115)	oben, S. 117
321: [^a] 1414	oben, S. 165	537: e: N ^{evv} (Sd ε 19: S. 120.	
322: p: 2165	oben, S. 117	121) 56—59	
323: / ⁺ a 1415	oben, S. 165	538: e: 2176 (Sd ε 1189:	
325: / ^a 1416	oben, S. 165	S. 152)	oben, S. 117
326: e: 2166	oben, S. 117	539: e: 2177 (Sd ε 1296:	
367: /1417 (Sd ε 98: S. 131)	oben, S. 165	S. 168)	oben, S. 117
396: e: 2167	oben, S. 117	540: e: 2178 (Sd ε 1398:	
397: /1418	oben, S. 165	S. 187. 188)	oben, S. 117
398: e: 2168	oben, S. 117	541: e: 2179 (Sd α 394:	
399: /1419	oben, S. 165	S. 231)	oben, S. 117
400: e: 2169	oben, S. 117	542: / ^a 1428	oben, S. 166
401: /1420	oben, S. 165	543: a p: 2180	oben, S. 117
402: /1421	oben, S. 165	643: e: 2181 (Sd ε 1168:	
404: / ^a 1422	oben, S. 165	S. XIII)	oben, S. 117
405: / ⁺ a 1423	oben, S. 166	644: e: 2182	oben, S. 117
406: / ⁺ a 1424	oben, S. 166	645: /1429	oben, S. 166
407: e: 2170	oben, S. 117	656: / ⁺ a 1430	oben, S. 166
408: e: 2171	oben, S. 117	? [e: früher e: 437: ge-	
504: /1425	oben, S. 166	strichen] 190	
509: e: 2172 (Sd ε 191:		A. Papadopulos Kerameus	
S. 145. 146)	oben, S. 117	e: 085 : früher T ^{h evv}	
		(Sd ε 23: S. 122) 68	

Schottland.

Edinburgh

[Makellar 311: e: 896 . 230]

Universität

A. C. c. 25: e: 563 (Sd
ε 160: S. 143) . . . 203Laing 6: e: 897 (Sd ε 361:
S. 178) 230
„ 9: /578 436
„ 667: e: 898 (Sd ε 362:
S. 178) 230. 231

Glasgow

Universität,

Hunter-Museum

T. 8. 2: e: 562 (Sd ε 604:

S. 213) 203

V. 3. 3: l 240 407

V. 3. 4: l^a 162 467V. 4. 3: l⁺a 241 407

V. 5. 10: l 239 407

V. 7. 2: e: 560 (Sd ε 1288:

S. 167) 202

V. 7. 3: e: 561 (Sd ε 363:

S. 178) 203

Schweden.**Linköping**

T. 14 Benz. 35: ap:

1851 (Sd α 72: S. 218) 288

Uppsala

Gr. 1: Bl 3—166: ap: 441 |

1: Bl 183—440: ap: 442 |

(Sd O¹⁸: S. 272) 270

4: Sparvenfeldt 45:

e: 899 (Sd ε 175: S. 144) 231

9: Stiertzenbecker e:

900 (Sd ε 386: S. 180) 231

— 11: Björnståhl 1: apr:

1852 (Sd α 114:

S. 220) 288

— 12: Björnståhl 2: eap:

901 (Sd δ 162:

S. 106) 231

13: Björnståhl 3: e:

902 (Sd ε 1213:

S. 162) 231

l 949 453

l 950 453

Schweiz.**Basel**

Universität

A. N. III. 11: p: 7 (Sd O⁷¹⁸:

S. 275) 295

A. N. III. 12: er

{	E ^e (Sd ε 55: S. 126)	}	48. 49
	r: 2087 (Sd α 1583: S. 248)		

A. N. III. 15: e: 817 (Sd θ^{ε 52}:

S. 269) 224

A. N. IV. 1: α: 2^e (Sd ε 1214:

S. 162) 127

A. N. IV. 2: eap: 1 (Sd δ 50:

S. (104) 107) 127

A. N. IV. 4: a: 2 (Sd α 253:

S. 226) 263

A. N. IV. 5: a: 4 (Sd α 597:

S. 239) 263

[O. II. 23: e: 94: gestrichen] 150

O. II. 27: ea: 92 (Sd A¹²:

S. 250) 150

Bern**Bongarsi**

e: 1283 (Sd ε 1395: S. 187) 251

S. Gallen17: / 1349: früher O^e evv 6018 und 45: e: **0130**: früherW^c evv (Sd ε 80:

S. 129) 77.78

48: e: Δ (Sd ε 76: S. 128) 86.87

Genf**Stadtbibliothek**

19: e: 75 (Sd ε 176: S. 144) 146

20: ap: 323 (Sd α 157:

S. 221) 266 ✓

Zürich**Stadtbibliothek**C. 84: / 1384: früher O^d evv 60[C. 163: früher p: 56: ge-
strichen] 297**Spanien.****Eskorial**

I. / 40 391

P. III. 4: a: 914 (Sd α 383:

S. 231) 283

Σ. I. 5: a: 918 (Sd O⁶⁶:

S. 273) 283

T. III. 12: a: 915 (Sd α 382:

S. 231) 283

T. III. 17: p r: 2004 (Sd α 56:

S. 217) 313.323

Υ. II. 8: e: 233 (Sd A³⁰⁵:

S. 256) 170

Υ. III. 5: e: 230 (Sd ε 173:

S. 144) 169

Υ. III. 6: e: 231 (Sd ε 1207:

S. 161) 170

Υ. III. 7: e: 232 (Sd ε 455:

S. 196) 170

X. III. 3: a: 916 (Sd O⁷²⁰:

S. 273) 283

X. III. 6: r: 2050 (Sd α 1273:

S. 246) 323

X. III. 10: ap: 917 (Sd α 264:

S. 227) 283

X. III. 12: / 41 391

X. III. 13: / 42 391

X. III. 15: e: 227 (Sd ε 382:

S. 180) 169

X. III. 16: / 43 391

X. IV. 9: /^a 595 470

X. IV. 12: e ap: 228 (Sd

δ 458: S. 114) 169

X. IV. 15: p: 1974 (Sd α 1228:

S. 245) 310

X. IV. 17: e: 226 (Sd δ 156:

S. 105) 169

X. IV. 21: e: 229 (Sd ε 1206:

S. 161) 169

Ψ. II. 20: p: 2094 309

Ψ. III. 2: p: 2005 (Sd α 1436:

S. 245) 313

Ψ. III. 5: e: 230 169.170

Ψ. III. 6: e: 231 (Sd α 113:

S. 220) 170

Ψ. III. 6: a r: 919 283

Ψ. III. 7: e: 232 170

Ψ. III. 9: /^a 596 470Ψ. III. 13: e: 818 (Sd Θ³⁴¹⁹:

S. 268) 224

Ψ. III. 14: e: 819 (Sd Θ³⁴²⁰:

S. 268) 224

Ψ. III. 17 cf T. III. 17

Ψ. III. 18: a r: 920 (Sd α 55: S. 217)	283
Ω. I. 16: e: 820 (Sd Θ ^{ε37} : S. 264)	224
Ω. IV. 22: ap: 921 (Sd α 553: S. 237)	283
Madrid	
königliche Bibliothek	
O. 10: e: 821 (Sd C ¹⁶⁰ : S. 259)	224

O. 19. 7: r: 2051 (Sd Av ⁶⁸ : S. 288)	323
O. 62: e: 822 (Sd N ¹²² : S. 259)	224
O. 78: a: 1835 (Sd α 56: S. 217)	287
Toledo	
Domkapitel	
arm. 31, num. 31: / 455	427

Türkei.

Eine Anzahl der Handschriften im Osten werden in dem dritten Band der Textkritik näher beschrieben.

Berg Athos	705: e: 1528	oben, S. 96
Andreas	709: e: 1529	oben, S. 96
1: e: 047 : früher Ξ^{evv} (Sd ε 95: S. 131)	95	753: e: 1530 oben, S. 96
2: / 580	436	754: e: 1531 oben, S. 96
3: e: 905 (Sd ε 1130: S. 148)	231. 232	755: / 1120 oben, S. 155
4: e: 908 (Sd ε 1257: S. 165)	232	756: / 1121 oben, S. 155
5: e: 906 (Sd ε 1258: S. 165)	232	778: / 1122 oben, S. 155
6: e: 1432 (Sd ε 1259: S. 165) oben, S. 93		Anna
7: / 579	436	11: r: 2070 (Sd Av ⁴⁰³ : S. 286)
8: / 582	436	324
9: e ap: 1433 (Sd ε 352: S. 109) oben, S. 93		Batopedi
27: e: 907 (Sd ε 1323: S. 182)	232	101 (?): e: 1532 oben, S. 96
28: / 581	436	212: ap?: 2183 (Sd O ^{π33} : S. 277) oben, S. 117
29: e: 1527 (Sd Θ ^{ε407} : S. 267) oben, S. 96		217: e: 1533 (Sd Θ ^{ε318} : S. 265) oben, S. 96
704: / 1119 oben, S. 155		218: ap: 2197 (Sd Θ ^{π35} : S. 281) oben, S. 118
		219: e: 1534 (Sd Θ ^{ε319} : S. 265) oben, S. 96
		220: e: 1535, auch / 1535 (Sd A ⁴⁰⁸ : S. 256) oben, S. 96

221: e: 1437	(Sd A ²³¹ :	663: a p: 1722	(Sd α 384:
S. 255)	oben, S. 93	S. 231)	oben, S. 101
222: e: 1536	(Sd $\Theta^{\varepsilon 36}$:	664: a p: 1723	(Sd α 493:
S. 264)	oben, S. 96	S. 236)	oben, S. 101
223: e: 1537	(Sd $\Theta^{\varepsilon 405}$:	665: a p: 1724	(Sd α 163:
S. 267)	oben, S. 96	S. 221)	oben, S. 101
224: e: 2184	(Sd $\Theta^{\varepsilon 311}$:	666: a p: 1725	(Sd α 385:
S. 264)	oben, S. 118	S. 231)	oben, S. 101
225: e: 2185	(Sd $\Theta^{\varepsilon 500}$:	667: a p: 1726	(Sd α 494:
S. 269)	oben, S. 118	S. 236)	oben, S. 101
300: (a)r: 2186:		668: a p: 1727	(Sd α 386:
Sd A ^{π22} : S. 279		S. 231)	oben, S. 101
A ^v 23: S. 284, 285		669: a p: 1728	(Sd α 301:
	oben, S. 118	S. 228)	oben, S. 101
457: e: 2187	(Sd N ²³⁸ :	678: /+ ^a 1126	oben, S. 155
S. 260)	oben, S. 118	685: / 1127	oben, S. 155
458: e: 2188	Sd $\Theta^{\varepsilon 406}$:	686: / 1128	oben, S. 155
S. 267)	oben, S. 118	687: / 1129	oben, S. 155
506: p: 2189	(Sd O ^{π27} :	688: e: 1538	(Sd ε 1335:
S. 276)	oben, S. 118	S. 183)	oben, S. 96
560: e: 2190	(Sd N ¹³¹ :	689: / 1130	oben, S. 155
S. 259)	oben, S. 118	690: e: 1539	(Sd ε 1336:
610: e a p: 2191	(Sd δ 250:	S. 183)	oben, S. 96
S. 107)	oben, S. 118	691: e: 1540	(Sd ε 1281:
654: a p: 1717	(Sd α 487:	S. 167)	oben, S. 96
S. 235)	oben, S. 101	692: e: 1434	(Sd ε 1133:
655: a p: 1718	(Sd α 272:	S. 149)	oben, S. 93
S. 227)	oben, S. 101	693: e: 1541	(Sd ε 1270:
656: a p r: 1719	(Sd α 302:	S. 166)	oben, S. 96
S. 228)	oben, S. 101	694: e: 1542	(Sd ε 1337:
657: a p: 1720	(Sd α 183:	S. 183, 184)	oben, S. 96
S. 223)	oben, S. 101	695: e: 1543	(Sd ε 1417:
658: / ^a 1123	oben, S. 155	S. 200)	oben, S. 96
659: / ^a 1124	oben, S. 155	696: e: 1544	(Sd ε 1418:
660: / ^a 1125	oben, S. 155	S. 200)	oben, S. 96
661: a p: 2289	(Sd α 279:	697: e: 1545	(Sd ε 1338:
S. 228)	oben, S. 122	S. 184)	oben, S. 96
662: a p: 1721	(Sd α 274:	698: e: 1546	(Sd ε 1339:
S. 227)	oben, S. 101	S. 184)	oben, S. 96

699: e: 1547	oben, S. 96	723: Γ^a 1141	oben, S. 156
700: e ap: 1548 (Sd δ 474: S. 115)	oben, S. 96	724: e: 1561 (Sd ϵ 1344: S. 184)	oben, S. 97
701: Γ 1131	oben, S. 155	725: e: 1571 (Sd ϵ 1384: S. 187)	oben, S. 97
702: Γ 1132	oben, S. 155	726: e: 1562 (Sd ϵ 1271: S. 166)	oben, S. 97
703: e: 1549 (Sd ϵ 1340: S. 184)	oben, S. 96	727: e ap: 1563 (Sd δ 350: S. 109)	oben, S. 97
704: Γ 1133	oben, S. 155	728: e: 1564 (Sd ϵ 1425: S. 200)	oben, S. 97
705: Γ 1134	oben, S. 156	729: e: 1565 (Sd ϵ 1272: S. 166)	oben, S. 97
706: Γ 1135	oben, S. 156	730: e: 1566 (Sd ϵ 1426: S. 200)	oben, S. 97
707: Γ 1136	oben, S. 156	731: e: 1567 (Sd ϵ 1345: S. 184)	oben, S. 97
708: e: 1550 (Sd ϵ 1420: S. 200)	oben, S. 96	732: e: 1568 (Sd ϵ 1427: S. 200)	oben, S. 97
709: Γ 1137	oben, S. 156	733: e: 1569 (Sd ϵ 1428: S. 200)	oben, S. 97
710: Γ 1138	oben, S. 156	734: e: 1570 (Sd A ²³⁰ : S. 255)	oben, S. 97
711: er: 1551: (Sd ϵ 3041: S. 190 (Sd α 1376: S. 246	oben, S. 96	735: e: 1435 (Sd ϵ 550: S. 210)	oben, S. 93
712: e: 1552 (Sd ϵ 1421: S. 200)	oben, S. 96	736: e: 1572 (Sd ϵ 1429: S. 200)	oben, S. 97
713: e: 1553 (Sd ϵ 1422: S. 200)	oben, S. 96	737: e ap: 1573 (Sd δ 398: S. 112)	oben, S. 97
714: Γ^a 1139	oben, S. 156	738: e: 1574 (Sd ϵ 551: S. 210)	oben, S. 97
715: e: 1554 (Sd ϵ 1423: S. 200)	oben, S. 96	739: e: 1575 (Sd ϵ 1273: S. 166)	oben, S. 97
716: e: 1555 (Sd ϵ 1341: S. 184)	oben, S. 96	740: e: 1436 (Sd ϵ 1347: S. 184)	oben, S. 93
717: e: 1556 (Sd ϵ 1134: S. 149)	oben, S. 96	741: e: 1576 (Sd ϵ 1430: S. 201)	oben, S. 97
718: e: 1557 (Sd ϵ 1342: S. 184)	oben, S. 97	742: e: 1577 (Sd ϵ 1431: S. 201)	oben, S. 97
719: e: 1558 (Sd ϵ 1343: S. 184)	oben, S. 97		
720: e: 1559 (Sd ϵ 1375: S. 186)	oben, S. 97		
721: e: 1560 (Sd ϵ 1424: S. 200)	oben, S. 97		
722: Γ 1140	oben, S. 156		

- | | |
|--|--|
| 743: e: 1578 (Sd ε 1348:
S. 184) oben, S. 97 | 762: e: 1596 (Sd ε 554:
S. 210) oben, S. 98 |
| 744: e: 1579 (Sd ε 1349:
S. 184) oben, S. 97 | 763: e apr: 1597 (Sd δ 308:
S. 109) oben, S. 98 |
| 745: e: 1580 (Sd ε 1432:
S. 201) oben, S. 97 | 764: e ap: 1598 (Sd δ 475:
S. 115) oben, S. 98 |
| 746: e: 1581 (Sd ε 552:
S. 210) oben, S. 97 | 765: e ap: 1599 (Sd δ 476:
S. 115) oben, S. 98 |
| 747: e: 1582 (Sd ε 183:
S. 145) oben, S. 97 | 766: a p: 1729 (Sd α 562:
S. 238) oben, S. 101 |
| 748: e: 1583 (Sd ε 1275:
S. 166) oben, S. 97 | 767: l ⁺ a 1142 oben, S. 156 |
| 749: e: 1584 (Sd ε 1433:
S. 201) oben, S. 97 | 774: l 1143 oben, S. 156 |
| 750: e: 1585 (Sd ε 1350:
S. 184) oben, S. 97 | 775: e: 1600 (Sd ε 1438:
S. 201) oben, S. 98 |
| 751: e: 1586 (Sd ε 1276:
S. 166) oben, S. 97 | 776: e: 1601 (Sd ε 1439:
S. 201) oben, S. 98 |
| 752: e: 1587 (Sd ε 1434:
S. 201) oben, S. 97 | 777: a p: 1730 (Sd α 267:
S. 227) oben, S. 101 |
| 753: e: 1588 (Sd ε 1435:
S. 201) oben, S. 97 | 778: a p: 1731 (Sd α 388:
S. 231) oben, S. 101 |
| 754: e: 1589 (Sd ε 1277:
S. 166) oben, S. 97 | 779: e: 1602 (Sd ε 1352:
S. 185) oben, S. 98 |
| 755: e: 1590 (Sd ε 1278:
S. 166) oben, S. 97 | 780: e: 1603 (Sd ε 2099:
S. 173) oben, S. 98 |
| 756: e: 1591 (Sd ε 643:
S. 214) oben, S. 97 | 781: e: 1604 (Sd ε 1353:
S. 185) oben, S. 98 |
| 757: e: 1592 (Sd ε 553:
S. 210) oben, S. 97 | 782: e r: 1605 (Sd ε 1440:
S. 201) oben, S. 98 |
| 758: e: 1438 (Sd ε 1154:
S. 150) oben, S. 93 | 783: e: 1606 (Sd ε 1441:
S. 201) oben, S. 98 |
| 759: e: 1593 (Sd ε 1351:
S. 184) oben, S. 97 | 1027: e: 1607 oben, S. 98 |
| 760: e a p: 1594 (Sd δ 375:
S. 111) oben, S. 97 | ohne Nummer? r: 1773
oben, S. 102 |
| 761: e a p: 1595 (Sd δ 252:
S. 107) oben, S. 97 | |

Chiliandari

- | | |
|------------------------------------|-----|
| 5: e: 1138 (Sd ε 2038: S. 171) | 242 |
| 6: l 756 | 443 |
| 15: l ⁺ a 737 | 443 |
| 19: e: 1139 | 443 |
| 105: l 757 | 443 |

Dionysios

1: / 627	437	27: e a p r: 935 (Sd δ 361: S. 110)	233	<i>✓ cal</i>
2: / 628	437	28: e: 936 (Sd ε 2098: S. 173)	233	
3: / 629	437	29: e: 937 (Sd ε 1137: S. 149)	233	
4: e: 924 (Sd ε 1355: S. 185)	232	30: e: 938 (Sd ε 1451: S. 202)	233	
5: e: 925 (Sd ε 1450: S. 202)	232	31: e: 939 (Sd ε 1363: S. 185)	233	
6: / 630	437	32: e: 940 (Sd ε 1364: S. 185)	233	
7: e: 926 (Sd ε 1359: S. 185)	232	33: e a p: 941 (Sd δ 369: S. 111)	233	<i>✓ cal</i>
8: e a p: 927 (Sd δ 251: S. 107)	232	34: e: 942 (Sd ε 1365: S. 185)	233	
9: e a p: 928 (Sd δ 478: S. 115)	232	35: e: 943 (Sd ε 1366: S. 185)	233	
10: e: Ω (Sd ε 61: S. 127)	95	36: e: 944 (Sd ε 1367: S. 186)	233	
11: / 631	437	37: e a p: 945 (Sd δ 362: S. 110)	233	<i>✓ cal</i>
12: e: 929 (Sd ε 1360: S. 185)	232	38: e: 946 (Sd ε 1368: S. 186)	233	
13: / 632	437	39: e: 947 (Sd ε 1369: S. 186)	233	
14: / 633	437	40: e: 948 (Sd ε 1452: S. 202)	233	
15: / 634	437	64: e: 949 (Sd Θ ^ε 317: S. 265)	233	
16: / 635	437	67: e: 950 (Sd ε 2006: S. 168)	233	
17: / 636	437	68: a p: 1099 (Sd α 368: S. 230)	289	<i>✓ cal</i>
18: / 637	437	71: e: 050 : früher We ^e (Sd C ¹ : S. 257.258) 78. 79		
19: / 638	437	75: a: 1100 (Sd α 474: S. 235)	289	<i>✓ cal</i>
20: / 639	437	80: e: 951 (Sd A ⁴⁰⁹ : S. 257)	233	
21: / 640	437			
22: e: 930 (Sd ε 2003: S. 168)	232			
23: e: 931 (Sd ε 1361: S. 185), auch / 1320	232			
24: e: 932 (Sd ε 1362: S. 185)	233			
25: e: 933 (Sd ε 2004: S. 168)	233			
26: e: 934 (Sd ε 2005: S. 168)	233			

85: / 641	438	387: / ^a 621	472
163: { r: 2071 (Sd Av ⁷⁰ : S. 288) / + ^a 642 }	324	392: / ^a 622	472
264, 12: / 1061	462	437	
302: / 643	438	440	
303: / 644	438	468	
304: / 645	438	469	
305: / 646	438	488	: unter / 577 436
306: / 647	438	515	
307: / 648	438	532	
308: / 649	438	540	
309: / 650	438	543	
310: e: 952 (Sd ε 1453: S. 202)	233	588: / 1145	oben, S. 156
311: e: 953 (Sd ε 556: S. 210)	233	Docheiari	
312: e: 954 (Sd ε 1454: S. 202)	233	1: / 651	438
313: e: 955 (Sd ε 557: S. 210)	234	7: e: 964 (Sd A ³⁰⁷ : S. 256)	234
314: e a: 956 (Sd ε 703: S. 215)	234	10: / + ^a 652	438
315: e: 957 (Sd ε 625: S. 214)	234	13: / 653	438
316: e: 958 (Sd ε 558: S. 210)	234	14: / 654	438
317: e a p: 959 (Sd δ 461: S. 114)	234	15: / 655	438
318: e: 960 (Sd ε 1455: S. 202)	234	17: / ^a 623	472
319: e: 961 (Sd ε 559: S. 210), auch / ^a 1277	234	19: / 656	438
320: e: 962 (Sd ε 560: S. 210)	234	20: / ^a 624	472
321: e: 963 (Sd ε 704: S. 215)	234	21: e: 965 (Sd ε 2041: S. 171)	234
378: / 577	436	22: e: 966 (Sd ε 1482: S. 204)	234
382: a p: 1101 (Sd α 751: S. 239)	289	23: / 657	438
386: / ^a 620	472	24: / 658	438
		27: / ^a 625	472
		30: e: 967 (Sd ε 3019: S. 189)	234
		35: e: 968 (Sd ε 3020: S. 189)	234
		36: / 659	438
		38: a p: 1102 (Sd α 478: S. 235)	289
		39: e: 969 (Sd ε 1483: S. 204)	234

42: e: 970 (Sd $\Theta^{\epsilon 313}$: S. 265)	234	Esphigmenu	
43: e: 1407 (Sd $\epsilon 2041$: S. 171)	261	19: 1662	438
44: e: 1408 (Sd $\epsilon 2028$: S. 170)	261	20: 1663	438
46: e: 971 (Sd $\epsilon 3021$: S. 189)	234	21: 1664	438
48: ap: 1103 (Sd $\alpha 477$: S. 235)	289	22: 1665	438
49: e: 972 (Sd $\epsilon 3022$: S. 189)	234	23: 1666	438
51: e: 973 (Sd $\epsilon 2042$: S. 171)	234	24: 1667	439
52: e: 974 (Sd $\epsilon 2043$: S. 171)	234	25: e: 980 (Sd $\epsilon 2036$: S. 170)	235
55: e: 975 (Sd $\epsilon 3024$: S. 189)	234	26: e: 981 (Sd $\epsilon 1481$: S. 204)	235
56: e: 976 (Sd $\epsilon 2044$: S. 171)	234	27: { e: 982 (Sd $\epsilon 1480$: S. 203, 204)	235
58: 1660	438	{ 1668 (Sd $\epsilon 39$: S. 125)	439
59: e: 977 (Sd $\epsilon 1484$: S. 204), auch / 1502	234	28: 1669	439
76: e: 978 (Sd A ⁴⁰⁵ : S. 256)	234	29: e: 983 (Sd $\epsilon 3017$: S. 189)	235
81: r: 2072 (Sd Av ⁸⁰ : S. 288)	324	[30: e: 984: gestohlen]	235
136: ap: 1104 (Sd $\alpha 850$: S. 239)	289	31: e: 985 (Sd $\epsilon 2037$: S. 170)	235
137: 1661	438	34: / 1359 siehe 1670	439
139: ap: 1105 (Sd $\alpha 558$: S. 238)	289	35: 1670	439
141: / ^a 626	472	38: e: 2285 oben, S. 122	
142: e: 979 (Sd $\alpha 641$: S. 214)	235	60: 1671	439
146: / ^a 738	472	63: ap: 1107 (Sd $\alpha 390$: S. 231)	289 ^{✓ col}
147: ap: 1106 (Sd $\alpha 479$: S. 235)	289	64: ap: 1108 (Sd $\alpha 370$: S. 230)	289 ^{✓ col}
218: / 1362	462	[65: ap: 1109 gestohlen]	289 col
259: 4: / 1363	462	66: ap: 1115 (Sd $\alpha 265$: S. 227)	289 ^{✓ col}
		67: ap: 1140 (Sd $\alpha 371$: S. 230)	289 ^{✓ col}
		68: ap: 1853 (Sd $\alpha 266$: S. 227)	289 ^{✓ col}
		94: p: 2092 (Sd $\Theta^{\pi 80}$: S. 283)	289
		186: e ap r: 986 (Sd $\delta 508$: S. 116)	235 ^{✓ col}

198: a p: 1902 (Sd α 401:
S. 232) 293

207: e: 1406 (Sd ε 3018:
S. 189) 261

237: / 1361 462

Gregorios

3: e a p r: 922 (Sd δ 200:
S. 106) 232

60: /^a 619 472

71: / 733 441

156: τοῦ ἡγουμένου: e: 923
(Sd ε 1476: S. 203) 232

Iwiron

J. J. oder I. I. (?): e: 2193
(Sd ε 1131: S. 148)
oben, S. 118

1: / 672 439

2: e: 989 (Sd A²²⁶: S. 255) 235

3: / 673 439

4: / 674 439

5: e: 990 (Sd ε 1260:
S. 165) 235

6: / 675 439

7: [Sd 6] e: 994 (Sd
ε 1324: S. 182. 183) 235

9: e: 992 (Sd ε 1325:
S. 183) 235

18: e: 993 (Sd Θ^{ε310}:
S. 264) 235

19: e: 994
{ (Sd A²²⁷: S. 255) }
{ (Sd C¹³³: S. 259) } 235

20: / 676 439

21: e: 995 (Sd ε 1326:
S. 183) 235

23: / 677 439

24: a p: 1022 (Sd α 480:
S. 235) 289

25: a p r: 1854 (Sd α 115:
S. 220) 289 ✓ col

28: e a p: 996 (Sd δ 383:
S. 112) 236 ✓ col

29: e a p: 997 (Sd δ 363:
S. 110) 236 ✓ col

30: e: 998 (Sd δ 353:
S. 109) 236

31: e a p: 999 (Sd ε 1385:
S. 187) 236 ✓

32: e: 1000 (Sd ε 1262:
S. 165) 236

33: e: 1001 (Sd ε 1327:
S. 183) 236

34: r: 2073 (Sd Av⁴⁷: S. 285) 324

35: / 678 439

36: / 679 439

37: a p: 1855 (Sd α 372:
S. 230) 289 ✓ col

39: / +^a 680 439

51: e: 1002 (Sd ε 1411:
S. 199) 236

52: e a p: 1003
{ (Sd ε 1346: S. 184) }
{ (Sd α 484: S. 235) } 236 ✓ col

54: e: 1004 (Sd ε 1328:
S. 183) 236

55: e: 1005 (Sd ε 1263:
S. 165) 236

56: e r: 1006
{ (Sd ε 1156: S. 150) }
{ (Sd α 1174: S. 246) } 236

57: a p: 1856 (Sd α 373:
S. 230) 289 ✓ col

59: e: 1007 (Sd ε 1264:
S. 165) 236

60: a p r: 1857
{ (Sd α 399: S. 232) }
{ (Sd α 1587: S. 248) } 289 ✓ col

61: e: 1008 (Sd ε 1330: S. 183)	236	[605: früher r: 173: ge- strichen] (Sd M ⁷⁰ : S. 289)	324
63: e: 1009 (Sd ε 1265: S. 165)	236	[607: früher: e: 1022 weg]	237
66: e: 1010 (Sd ε 1266: S. 165)	236	608: e: 1023 (Sd ε 1410: S. 199)	237
67: e: 1011 (Sd ε 1267: S. 165)	236	610: e: 1024 (Sd ε 619: S. 214)	237
68: e: 1012 (Sd ε 1132: S. 149)	236	635: e: 1608: früher /681 (Sd ε 1409: S. 199) .	439
69: e: 1013 (Sd ε 1261: S. 165)	236	636: e: 1025 (Sd ε 1331: S. 183)	237
72: e: 1014 (Sd ε 1282: S. 167)	236	637: /682	439
75: e: 1015 (Sd ε 1328: S. 183)	236	638: /683	439
371: e: 1016 (Sd ε N ^{λ28} : S. 260)	236	639: /+ ^a 684	439
(Sd ε N ^{λ65} : S. 260)	237	640: /685	439
379: r: 2074 (Sd Av ¹ : S. 284)	324	641: e: 1026 (Sd ε 1406: S. 199)	237
382: r: 2254 (Sd Av ⁶⁰⁴ : S. 288) oben, S. 120		642: a p: 1767 (Sd α 1500: S. 241)	289 <i>✓ cal</i>
✓ 503: e a p: 2255 (Sd δ 651: S. 118) oben, S. 120		643: a p: 1768 (Sd α 1601: S. 241)	289 <i>✓ cal</i>
546: r: 2075 (Sd Av ⁴⁸ : S. 285)	324	644: r: 2077 Sd Av ⁷¹ : S. 288)	324
548: e: 1017 (Sd ε 548: S. 210)	237	647: e: 1027 (Sd Θ ^{ε301} : S. 269)	237
549: e: 1018 (Sd ε 549: S. 210)	237	648: a p: 1769 (Sd OΘ ⁴³ : S. 278)	289 <i>✓ cal</i>
550: e: 1019 (Sd ε 1407: S. 199)	237	[661: früher r: 175] (Sd Av ⁶⁰³ : S. 288) nicht vorhanden.	324
562: e: 1020 (Sd ε 1408: S. 199)	237	665: e: 1028 (Sd A ²²⁸ : S. 255)	237
589: r: 2258 (Sd α 1770: S. 248) oben, S. 120		671: e: 1029 (Sd Θ ^{ε312} : S. 265)	237
594: r: 2076 (Sd α 1570: S. 247)	324	698: r: 2256 (Sd α 1577: S. 247) oben, S. 120	
599: e: 1021	237	809: e: 1030 (Sd ε 620: S. 214)	237

825: l^{+a} 686	439
826: l^{+a} 681	440
831: l^a 739	472
871: e: 1031 (Sd ϵ 1332: S. 183)	237
880: 1693	440
884: l^{+a} 687	440

Karakallu

3: 1688	440
10: l^a 740	472
11: 1689	440
15: 1690	440
16: 1691	440
17: 1692	440
19 (16): e: 1032 (Sd ϵ 1490: S. 204)	237
20 (17): e: 1033 (Sd ϵ 3028: S. 189)	237
31 (18): e: 1034 (Sd ϵ 3029: S. 189)	237
34 (19): e: 1035 (Sd ϵ 3030: S. 189)	237
35 (20): e: 1036 (Sd ϵ 1491: S. 204)	237
36 (21): e: 1037 (Sd ϵ 1492: S. 204)	237
37 (22): e: 1038 (Sd ϵ 1493: S. 204)	237
111 (61): e: 1039 (Sd ϵ 1494: S. 204)	237
121 (60): eap: 1040 (Sd ϵ 465: S. 114)	237. 238
128 (62): e: 1041 (Sd ϵ 3031: S. 190)	238
156: l^a 741	472
198 (63): e: 1042 (Sd ϵ 1495: S. 204)	238

Konstamonitu

1: e: 1043	238
6: eap: 1702	440 <i>col</i>
21: l^a 742	472
22: l^a 743	472
23: l^a 839	473
29: r: 2078 (Sd α 1686: S. 248)	325
61: e: 1044 (Sd ϵ 640: S. 214)	238
98: 1694	440
99: 1695	440
100: 1705	440
101: l^a 840	473
105: e: 1045 (Sd ϵ 1151: S. 150)	238
106: e: 1098 (Sd ϵ 3043: S. 190)	238
107: r: 2079 (Sd α 1373: S. 246)	325
108: ap: 1858 (Sd α 374: S. 230)	290 <i>col</i>

Kutlumusi

16: a: 1066 (Sd $O^{\pi p} 21$: S. 273)	290 <i>col</i>
57: ap: 1067 (Sd α 481: S. 235)	290 <i>col</i>
60: 1696	440
61: 1697	440
62: 1698	440
63: 1699	440
64: 1700	440
65: 1701	440
66: 1702	440
67: e: 1046 (Sd ϵ 1445: S. 201)	238
68: e: 1047 (Sd ϵ 1354: S. 185)	238

69: e: 1048 (Sd ε 1280: S. 167)	238	277: / ^a 841	473
70: e: 1049 (Sd ε 2000: S. 168)	238	278: e: 1059 (Sd ε 1447: S. 202)	238
71: e: 1050 (Sd ε 1356: S. 185)	238	279: e: 1703	440
72: e: 1051 (Sd ε 1135: S. 149)	238	280: / 706	440
73: e: 1052 (Sd ε 1357: S. 185)	238	281: e: 1060 (Sd ε 555: S. 210)	238
74: e: 1053 (Sd ε 1446: S. 201, 202)	238	282: / ^{+a} 707	440
75: e: 1054 (Sd ε 2001: S. 168)	238	283: e: 1061 (Sd ε 1448: S. 202)	238
76: e: 1055 (Sd ε 2002: S. 168)	238	284: e: 1062 (Sd ε 1449: S. 202), auch / 1163	239
77: e: 1056 (Sd ε 1136: S. 149)	238	285: e: 1063 (Sd ε 702: S. 215)	239
78: e: 1057 (Sd ε 1358: S. 185)	238	286: e: 1064	239
✓ 80: ap: 1069 (Sd α 375: S. 230)	290	287: e: 1065 (Sd ε 622: S. 214)	239
✓ 81: ap: 1070 (Sd α 376: S. 230)	290	288: / 1147: früher e: 1066	239
✓ 82: ar: 1859 (Sd α 402: S. 232)	290	289: / 1148: früher e: 1067	239
✓ 83: ap: 1860 (Sd α 377: S. 230)	290	290: e: 1068 (Sd ε 621: S. 214)	239
✓ 86: p: 1904 (Sd α 179: S. 223), auch / 703 293.	440	291: / 1149: früher e: 1069	239
90: / 704	440	292: / 708	441
✓ 90A: e ap: 1058 (Sd ε 1157 S. 151) (Sd α 277 S. 228)	238	293: / 1150: früher e: 1070	239
90b / ^a 1146	311	354: / ^a 842	473
129: p: 2000 (Sd Θ ⁷⁴⁹ : S. 282)	311	355: / ^a 843	473
✓ 275: ap: 1861 (Sd α 650: S. 239)	290	356: e ap: 1704	441 <i>neal</i>
		372: / ^a 1309	477
		ohne Nummer / 1160: früher / 1150b oben, S. 156	
		Laura	
		ohne Nummer: p: H (Sd α 1022: S. 242) 114—116	
		A'	
		1: e: 1074 (Sd ε 2007: S. 168)	239
		2: e: 1439 (Sd ε 2008: S. 168) oben, S. 93	

- | | |
|--|---|
| 3: e: 1440 (Sd ε 1456:
S. 202) oben, S. 93 | 22: e: 1455 (Sd ε 1141:
S. 149) oben, S. 94 |
| 4: e: 1441 (Sd ε 1370:
S. 186) oben, S. 93 | 23: e: 1079 (Sd ε 1045:
S. 136) 240 |
| 5: e: 1442 (Sd ε 1371:
S. 186) oben, S. 93 | 24: e a p: 1456 (Sd δ 351:
S. 109) oben, S. 94 |
| 6: e: 1443 (Sd ε 1138:
S. 149) oben, S. 93 | 25: e: 1457 (Sd ε 1376:
S. 186) oben, S. 94 |
| 7: e: 1444 (Sd ε 2009:
S. 168. 169) oben, S. 93 | 26: e: 1458 (Sd ε 1142:
S. 149) oben, S. 94 |
| 8: e: 1445 (Sd ε 1457:
S. 202) oben, S. 94 | 27: e: 1459 (Sd ε 1377:
S. 186) oben, S. 94 |
| 9: e: 1446 (Sd ε 1372:
S. 186) oben, S. 94 | 28: e: 1460 (Sd ε 2012:
S. 169) oben, S. 94 |
| 10: e: 1447 (Sd ε 1458:
S. 202) oben, S. 94 | 29: e: 1461 (Sd ε 561:
S. 210) oben, S. 94 |
| 11: e: 1077 (Sd ε 1139:
S. 149) 239 | 30: l 1073 oben, S. 154 |
| 12: e: 1076 (Sd ε 1140:
S. 149) 239 | 31: e: 1462 (Sd ε 2096:
S. 173) oben, S. 94 |
| ✓ 13: e a p: 1448 (Sd δ 256:
S. 107) oben, S. 94 | 32: e: 1463 (Sd ε 1378:
S. 186) oben, S. 94 |
| 14: e: 1449 (Sd ε 2097:
S. 173) oben, S. 94 | 33: e: 1464 (Sd ε 2013:
S. 169) oben, S. 94 |
| 15: e: 1080 (Sd A ³¹² :
S. 256) 240 | 34: e: 1465 (Sd ε 562:
S. 210) oben, S. 94 |
| 16: e: 1078 (Sd A ¹⁵⁹ :
S. 254) 239. 240 | 35: e: 1466 (Sd ε 1379:
S. 186) oben, S. 94 |
| 17: e: 1450 (Sd ε 1459:
S. 202) oben, S. 94 | 36: e: 1467 (Sd ε 563:
S. 210) oben, S. 94 |
| 18: e: 1451 (Sd ε 1373:
S. 186) oben, S. 94 | 37: e: 1468 (Sd ε 564:
S. 210) oben, S. 94 |
| 19: e: 1452 (Sd ε 1274:
S. 166) oben, S. 94 | 38: e: 1469 (Sd ε 565:
S. 210) oben, S. 94 |
| 20: e: 1453 (Sd ε 1374:
S. 186) oben, S. 94 | 39: e: 1470 (Sd ε 2014:
S. 169) oben, S. 94 |
| 21: e: 1454 (Sd ε 2011:
S. 169) oben, S. 94 | 40: e: 1471 (Sd ε 2015:
S. 169) oben, S. 94 |
| | 41: e: 1472 (Sd ε 2016:
S. 169) oben, S. 94 |

42: e: 1473 (Sd ε 1143: S. 149)	oben, S. 94	63: e: 1488 (Sd ε 567: S. 211)	oben, S. 95
43: /1074	oben, S. 154	64: e: 1489 (Sd ε 568: S. 211)	oben, S. 95
44: e: 1474 (Sd ε 2017: S. 169)	oben, S. 94	65: e a p: 1490 (Sd ε̄ 393: S. 112)	oben, S. 95 ✓ C
45: e: 1475 (Sd ε 2018: S. 169)	oben, S. 94	66: e: 1491 (Sd ε 1463: S. 202)	oben, S. 95
46: e: 1476 (Sd ε 1460: S. 202)	oben, S. 94	67: e: 1492 (Sd ε 1464: S. 203)	oben, S. 95
47: e: 1477 (Sd ε 1461: S. 202)	oben, S. 94	68: e: 1493 (Sd ε 569: S. 211)	oben, S. 95
48: e: 1478 (Sd ε 1144: S. 149)	oben, S. 94	69: e: 1494 (Sd ε 1474: S. 203)	oben, S. 95
49: e: 1479 (Sd ε 1462: S. 202)	oben, S. 94	70: / ^a 1118	oben, S. 155
50: e: 1480 (Sd ε 566: S. 211)	oben, S. 94	71: /1078	oben, S. 154
51: e a: 1073 (Sd ε̄ 97: S. 104. 105) . . . 239		72: /1079	oben, S. 154
52: e: 1481 (Sd ε 1145: S. 150)	oben, S. 94	73: e a p: 1495 (Sd ε̄ 499: S. 116)	oben, S. 95 ✓ C
53: /1075	oben, S. 154	74: e: 1496 (Sd ε 570: S. 211)	oben, S. 95
54: e: 1482 (Sd ε̄ 450: S. 113)	oben, S. 94	75: e: 1497 (Sd ε 1465: S. 203)	oben, S. 95
55: /1076	oben, S. 154	76: e: 1498 (Sd ε 2021: S. 169)	oben, S. 95
56: /1077	oben, S. 154	77: e: 1499 (Sd ε 3000: S. 188)	oben, S. 95
57: e: 1483 (Sd ε 1146: S. 150)	oben, S. 94	78: e: 1500 (Sd ε 79: S. 129)	oben, S. 95 → a
58: a p: 2194 (Sd α 275: S. 227)	oben, S. 118	79: e: 1501 (Sd ε̄ 479: S. 115)	oben, S. 95 ✓ Col
59: e: 1484 (Sd ε 2019: S. 169)	oben, S. 95	80: /1080	oben, S. 154
60: e: 1485 (Sd ε 2020: S. 167)	oben, S. 95	81: /1081	oben, S. 154
61: e: 1486 (Sd ε 1147: S. 150)	oben, S. 95	82: /1082	oben, S. 154
62: e: 1487 (Sd ε 1382: S. 186)	oben, S. 95	83: /1083	oben, S. 154
		84: /1084	oben, S. 154
		85: /1085	oben, S. 154
		86: /1086	oben, S. 154
		87: e: 1502	oben, S. 95

- ✓ 88: a p: **049**: früher
 S^{ap}gpaul (Sd α 2:
 S. 216) 103. 104
- ✓ 90: eap: 1609 (Sd δ 480:
 S. 115) oben, S. 98
- ✓ 91: apr: 1732 (Sd α 405:
 S. 232) oben, S. 101
- 92: l 1091 oben, S. 154
- 93: l 1092 oben, S. 154
- 94: l 1093 oben, S. 154
- 95: l 1094 oben, S. 154
- 96: l 1095 oben, S. 155
- 97: l 1096 oben, S. 155
- 98: l 1097 oben, S. 155
- 99: eapr: 1503 (Sd δ 413:
 S. 112) oben, S. 95
- 100: l 1098 oben, S. 155
- 101: l 1099 oben, S. 155
- 102: l 1100 oben, S. 155
- 103: l 1101 oben, S. 155
- 104: e: 1071 (Sd ε 1279:
 S. 166) 239
- 105: l 1102 oben, S. 155
- 106: l 1103 oben, S. 155
- 107: l 1104 oben, S. 155
- 108: l 1105 oben, S. 155
- 109: e: 1504 (Sd ε 3001:
 S. 188) oben, S. 95
- 110: l 1106 oben, S. 155
- 111: l 1107 oben, S. 155
- 112: l 1108 oben, S. 155
- 113: l 1109 oben, S. 155
- 114: l 1110 oben, S. 155
- 115: l 1111 oben, S. 155
- 116: l 1112 oben, S. 155
- 117: l 1113 oben, S. 155
- 118: l 1114 oben, S. 155
- 119: l 1115 oben, S. 155
- 120: l 1116 oben, S. 155

B'

- 5: apr: 1733 (Sd α 303:
 S. 228) oben, S. 101
- 18: apr: 1734 (Sd α 105:
 S. 219) oben, S. 101
- 26: eap: 1505 (Sd δ 165:
 S. 106) oben, S. 95
- 41: l^a 1151 oben, S. 156
- 42: a p: 1735 (Sd α 182:
 S. 223) oben, S. 101
- 45: a p: 1736 (Sd α 391:
 S. 231) oben, S. 101
- 52: e: -Ψ (Sd δ 6:
 S. 104) 94. 95
- 53: eap: 1509 (Sd δ 481:
 S. 115) oben, S. 95
- 56: ap: 1737 (Sd α 295:
 S. 228) oben, S. 101
- 61: a p: 1738 (Sd α 164:
 S. 221) oben, S. 101
- 62: l^a 1152 oben, S. 156
- 64: a p: 1739 (Sd α 78:
 S. 219) oben, S. 101
- 74: l⁺a 1153 oben, S. 156
- 79: l^a 1154 oben, S. 156
- 80: a p r: 1740 (Sd α 304:
 S. 228) oben, S. 101
- 85: l^a 1155 oben, S. 156
- 89: e p: 1506 (Sd Θ^ε402:
 S. 267) oben, S. 95
- 90: l^a 1156 oben, S. 156
- 113: e: 1507 oben, S. 95

Γ'

- 6: l⁺a 1157 oben, S. 156
- 29: e: 1612 (Sd ε 2023:
 S. 169. 170) oben, S. 98
- 30: e a p: 1508 (Sd δ 560:
 S. 117) oben, S. 95

48: e: 1510	(Sd ε 2024:
S. 170)	oben, S. 95
49: e: 1511	(Sd ε 2025:
S. 170)	oben, S. 95
50: e: 1512	(Sd ε 3002:
S. 188)	oben, S. 95
53: e: 1513	(Sd ε 3003:
S. 188)	oben, S. 95
54: e: 1514	(Sd ε 2026:
S. 170)	oben, S. 95
55: e: 1515	(Sd ε 1442:
S. 201)	oben, S. 95
56: e: 1516	(Sd Θ ^ε 403:
S. 267)	oben, S. 95
57: ap: 1741	(Sd α 392:
S. 231)	oben, S. 101
58: e: 1517	(Sd ε 1466:
S. 203)	oben, S. 95
63: p: 1770	(Sd α 1067:
S. 244)	oben, S. 102
75: ap: 1742	(Sd α 393:
S. 231)	oben, S. 101
78: ap: 1743	(Sd α 276:
S. 228)	oben, S. 101
80: eapr: 1072	(Sd δ 406:
S. 113) 239
85: / ^a 1158	oben, S. 156
100: e: 1519	(Sd ε 2027:
S. 170)	oben, S. 95
101: e: 1520	(Sd ε 1148:
S. 150)	oben, S. 95
110: /1117	oben, S. 155
123: / ^a 1159	oben, S. 156

Δ'

85: e: 1613	(Sd Θ ^ε 315:
S. 265)	oben, S. 98

E'.

117: { e: 1614	(Sd ε 1467:
S. 203)	oben, S. 98
/11614	oben, S. 171
133: /1161	oben, S. 156
138: /1162	oben, S. 156
140: e: 1615	(Sd ε 627:
S. 214)	oben, S. 98
149: e: 1616	(Sd Θ ^ε 316:
S. 265)	oben, S. 98
157: eapr: 1617	(Sd δ 407:
S. 113)	oben, S. 98
164: eap: 1618	(Sd δ 650:
S. ?)	oben, S. 98
175: eap: 1619	(Sd δ 564:
S. 117)	oben, S. 98
177: pr: 2195	(Sd α 508:
S. 237)	oben, S. 118
179: er: 1620	(Sd ε 628:
S. 214)	oben, S. 98
181: e: 1621	(Sd ε 609:
S. 213)	oben, S. 98

Ω'.

1: eap: 1622	(Sd δ 390:
S. 112)	oben, S. 98
5: e: 1623	(Sd ε 3007:
S. 188)	oben, S. 98
8: ap: 1744	(Sd α 369:
S. 230)	oben, S. 101
9: e: 1624	(Sd ε 595:
S. 212)	oben, S. 98
12: e: 1625	(Sd ε 3008:
S. 188)	oben, S. 98
16: eapr: 1626	(Sd δ 305:
S. 109)	oben, S. 98
19: e: 1627	oben, S. 98
20: eap: 1628	(Sd δ 562:
S. 117)	oben, S. 98

✓ 49: a p r: 1745 (Sd α 509:
 S. 237) oben, S. 101
 102: e: 1629 (Sd ε 707:
 S. 215) oben, S. 98
 107: e: 1630 (Sd ε 1472:
 S. 203) oben, S. 98
 111: e: 1631 oben, S. 98
 113: e: 1632 (Sd ε 1473:
 S. 203) oben, S. 98
 114: a p r: 1746 (Sd α 407:
 S. 233) oben, S. 101
 118: e r: 1633 (Sd ε 581:
 S. 211) oben, S. 98
 125: e: 1634 (Sd ε 579:
 S. 211) oben, S. 98
 127: e: 1635 (Sd ε 633:
 S. 214) oben, S. 99
 ✓ 128: a p: 1747 (Sd α 473:
 S. 235) oben, S. 101
 130: l 1165 oben, S. 156
 ✓ 131: a p: 1748 (Sd α 750:
 S. 239) oben, S. 101
 137: a p: 1749 (Sd α 655:
 S. 239) oben, S. 101
 ✓ 139: e a p: 1636 (Sd δ 563:
 S. 117) oben, S. 99
 140: l 1166 oben, S. 156
 141: e a p r: 1637 (Sd δ 605:
 S. 117) oben, S. 99
 142: l 1167 oben, S. 156
 145: l 1168 oben, S. 156
 146: l 1169 oben, S. 156
 177: p r: 1771 oben, S. 102

Λ'.

101: e: 1638 (Sd ε 576:
 S. 211) oben, S. 99
 110: l⁺a 1170 oben, S. 156

118: a p: 1750 (Sd α 566:
 S. 238) oben, S. 101
 119: e: 1639 (Sd ε 705:
 S. 215) oben, S. 99
 120: e: 1640 oben, S. 99
 121: e: 1641 (Sd ε 1470:
 S. 203) oben, S. 99
 124: l^a 1171 oben, S. 156
 127: l⁺a 1172 oben, S. 156
 128: e a p: 1642 (Sd δ 377:
 S. 112) oben, S. 99
 130: l 1173 oben, S. 157
 132: l 1174 oben, S. 157
 133: l 1175 oben, S. 157
 134: e a p: 1643 (Sd δ 484:
 S. 116) oben, S. 99
 147: e: 1644 (Sd ε 706:
 S. 215) oben, S. 99
 169: e: 1645 (Sd ε 1471:
 S. 203) oben, S. 99
 172: p: 1772 (Sd C^π30:
 S. 283) oben, S. 102
 173: e a p: 1646 (Sd δ 267:
 S. 108) oben, S. 99
 174: e: 1647 (Sd ε 3006:
 S. 188) oben, S. 99
 175: e: 1648 (Sd ε 578:
 S. 211) oben, S. 99
 177: l 1176 oben, S. 157
 182: e a p: 1649 (Sd δ 561:
 S. 117) oben, S. 99
 184: e: 1650 (Sd ε 632:
 S. 214) oben, S. 99
 195: e a p r: 1075 (Sd δ 506:
 S. 116) 239

K'.

80: l^a 1177 oben, S. 157
 190: a p: 1751 (Sd α 563:
 S. 238) oben, S. 101

Θ'.

- 80: e: 1651
 } (Sd ε 3005: S. 188) } oben,
 } (Sd ε 577: S. 211) } S. 99
 152: e a p [r]: 1652 (Sd
 ε 604: S. 117) oben, S. 99
 187: r: 1774 oben, S. 102

Η'.

- 48: e: 1653 (Sd ε 573:
 S. 211) oben, S. 99
 54: e: 1654 (Sd ε 1468:
 S. 203) oben, S. 99
 63: e: 1655 (Sd ε 574:
 S. 211) oben, S. 99
 64: e: 1656 (Sd ε 482:
 S. 115) oben, S. 99
 66: / 1179 oben, S. 157
 79: e: 1657 oben, S. 99
 82: e: 1658 (Sd ε 575:
 S. 211) oben, S. 99
 89: e: 1659 oben, S. 99
 159: e: 1660 (Sd ε 1381:
 S. 186) oben, S. 99
 163: e a p: 1661 (Sd ε 483:
 S. 115) oben, S. 99
 164: / 1180 oben, S. 157
 171: /^a 1181 oben, S. 157

Ι'.

- 48: r: 2196 (Sd α 1687:
 S. 248) oben, S. 118

Panteleemon

- 1: / 724 441
 2: / 725 441
 3: / 726 442
 4: / 723 441
 5: / 833 oben, S. 147
 8: e: 1662 (Sd ε 1046:
 S. 136) oben, S. 99

- 9: e: 1663 (Sd ε 1047:
 S. 136) oben, S. 99
 10: e: 1664 (Sd ε 2029:
 S. 170) oben, S. 99
 11: e: 1665 (Sd ε 2030:
 S. 170) oben, S. 99
 12: / 1182 oben, S. 157
 13: e: 1666 (Sd ε 3010:
 S. 188) oben, S. 99
 14: e: 1667 (Sd ε 1477:
 S. 203) oben, S. 99
 15: e a p r: 1668 (Sd ε 306:
 S. 109) oben, S. 99
 16: e: 1669 (Sd ε 3011:
 S. 188) oben, S. 99
 24: ρ p: 1752 (Sd α 362:
 S. 229) oben, S. 102
 25: e: 1091 (Sd ε 3012:
 S. 188) 240
 26: e: 1092 (Sd ε 4011:
 S. 206) 240
 27: / 835 oben, S. 147
 28: e: 1093 (Sd ε 1443:
 S. 201) 240
 29: e a p r: 1094 (Sd ε 307:
 S. 109) 240
 30: / 834 oben, S. 147
 31: / 1183 oben, S. 157
 32: / 727 442
 34: e: 1670 (Sd ε 3013:
 S. 188) oben, S. 99
 35: e: 1671 (Sd ε 3014:
 S. 188) oben, S. 99
 36: e: 1672 (Sd ε 1149:
 S. 150) oben, S. 99
 38: / 1184 oben, S. 157
 39: / 1185 oben, S. 157
 62: / 722 441
 63: / 1186 oben, S. 157

- 64: l 1187 oben, S. 157
 ✓ 66: a p: 1753 (Sd α 395: S. 231) oben, S. 102
 67: l^a 1188 oben, S. 157
 ✓ 68: a p: 1754 (Sd α 496: S. 236) oben, S. 102
 69: l^a 1189 oben, S. 157
 86: l 1279 473
 ✓ 94: e a p: 1673 oben, S. 99
 96: 1—3: l 1190 oben, S. 157
 97: 1—13: l 1191 oben, S. 157
 97A': e: 1674 oben, S. 100
 98: 1—3: a p: 1755 oben, S. 102
 98A': l^a 1192 oben, S. 157
 ✓ 99: 1: a p: 1756 oben, S. 102
 99: 2: r **052**: früher E^b apok 325
 100: l 1193 oben, S. 157
 101: e: 1675 (Sd ε 1444: S. 201) oben, S. 100
 102: l 1194 oben, S. 157
 103: l^a 1195 oben, S. 157
 104: l^a 1196 oben, S. 157
 105: l^a 1197 oben, S. 157
 106: l^a 1198 oben, S. 157
 107: l^a 1199 oben, S. 157
 110: r: 1775 oben, S. 102
 176: e: 1676 (Sd ε 1478: S. 203) oben, S. 100
 216: l 1200 oben, S. 157
 217: e: 1677 (Sd Θ^ε 59: S. 269) oben, S. 100
 271: r 1776 oben, S. 102
 523: r 1777 oben, S. 102
 [556: ἀπλῆ γλωσσοα (Sd M⁸⁰: S. 289)]
 661: e: 1160^{abschr} vgl. Tkr S. 244
 761: l 1201 oben, S. 157

- 770: e: 1678
 ((Sd Θ^ε 404: S. 267))
 ((Sd A^π 11: S. 279))
 ((Sd Θ^π 404: S. 282))
 ((Sd Av⁴⁰²: S. 286))
 oben, S. 100
 771: e: 1679 (Sd ε 580: S. 211) oben: S. 100
 [851: l, in der Kirche, im Jahr 1840 geschrieben]
 [854: l^a, in der Kirche, im Jahr 1886 geschrieben]
 1061: e: 1680 (Sd ε 635: S. 214) oben, S. 100

Pantokrator

- 10: l 1055 462
 28: a p: 1900 (Sd E^a: S. 278) 293 ✓
 29: l 1056 462
 34: e: 1391 (Sd ε 1413: S. 199. 200) 260
 35: l 1057 462
 36: l 1058 462
 39: e: 1392 (Sd A²²⁹: S. 255) 260
 44: r: **051**: früher E^r oben, S. 37
 45: e: 1393 (Sd ε 1269: S. 166) 260
 47: e: 1394 (Sd ε 1415: S. 200) 260
 48: e: 1395 (Sd ε 1412: S. 199) 260
 49: e a p: 1521 (Sd δ 477: S. 115) 293 ✓
 51: e: 1396 (Sd ε 1416: S. 200) 260
 52: e: 1397 (Sd ε 1414: S. 200) 260

55: / 1059	462	22: e: 1119 (Sd ε 1486:	
✓ 56: e a p: 1398 (Sd δ 358:		S. 204)	242
S. 110)	260	25: / ^a 753	443
57: e: 1399 (Sd ε 1334:		33: e: 1120 (Sd ε 1049:	
S. 183)	260	S. 136)	242
✓ 58: e a p: 1400 (Sd δ 378:		38: a p: 1865 (Sd α 380:	✓ col 6
S. 112)	260	S. 231)	290
59: e: 1401 (Sd ε 1469:		39: e: 1121 (Sd ε 1487:	
S. 203)	260	S. 204)	242
60: e: 1402 (Sd ε 1333:		41: e: 1122 (Sd ε 3025:	
S. 183)	260	S. 189)	242
62: e: 1403	260	44: e: 1123 (Sd ε 1152:	
158: / 1060	462	S. 150)	242
194: früher / 1061 b		45: e: 1124 (Sd ε 2046:	
223: früher / 1061 c		S. 171)	242
27. März 1902 nicht		46: e: 1125 (Sd ε 2047:	
zu finden		S. 171)	242
234: e a p: 1404 (Sd δ 384:		47: e: 1126 (Sd ε 3026:	
S. 112)	260	S. 186)	242
Paulos		48: e a p: 1127 (Sd δ 270:	✓ col
1: / 728	442	S. 108)	242
✓ 2: a p r: 1862 (Sd O ²¹ :		51: e: 1128 (Sd ε 2049:	
S. 272)	290	S. 171)	242
4: e: 1095 (Sd ε 1475:		53: e: 1129 (Sd ε 3027:	
S. 203)	240	S. 189)	242
5: e: 1096 (Sd ε 3009:		61: / 754	443
S. 188)	241	68: e: 1130 (Sd Θ ^{ε 58} :	
Philotheu		S. 269)	242
1: / 748	443	71: e: 1131 (Sd ε 582:	
2: / 749	443	S. 211)	242
3: / 750	443	72: e: 1132 (Sd ε 583:	
5: e: 1117 (Sd ε 1485:		S. 211)	242
S. 204)	242	74: e: 1133 (Sd ε 1488:	
6: / ^a 751	443	S. 204)	242
17: / ^a 881	473	76: / ^a 1202	290
18: / 752	443	77: e: 1134 (Sd ε 712:	
21: e: 1118 (Sd ε 2045:		S. 215)	242
S. 171)	242	78: e: 1135 (Sd ε 584:	
		S. 211)	242

80: e: 1136 (Sd ε 1489: S. 204)	242
85: e: 2192 (Sd Θ ^{ε57} : S. 269)	oben, S. 118
86: e: 1137 (Sd Θ ^{ε314} : S. 265)	242
125: l 755	443
213: l 736	443

Protaton

11: l 729	442
13: l 730	442
14: l 734	442
15: l 731	442
20: l 735	442
32: ap: 1863 (Sd α 483: S. 235)	290
41: e: 1907 (Sd ε 1048: S. 136)	241
44: l 732	442
54: l ^a 872	473
56: e: 0138 : früher l 733 .	442

Stauroniketa

8: l 744	443
25: r: 2259 (Sd Av ¹² : S. 284)	oben, S. 120
27: l 745	443
42: l 746	443
43: e: 1110 (Sd ε 1155: S. 150)	241
45: e: 1390 (Sd δ 265: S. 108)	260
48: r: 2286 (Sd Av ²² : S. 284)	oben, S. 122
52: ap: 1864	290
53: e: 1111 (Sd ε 1496: S. 204)	241
54: e: 1112	241
56: e: 1113 (Sd ε 3039: S. 190)	241

70: e: 1114 (Sd ε 1497: S. 205)	241
97: l 1054	462
102: l 747	443
127: e: 1116 (Sd ε 592: S. 212)	242
129: l ^a 873	473

Xenophon

1: l 710	441
1A: e: 1681	oben, S. 100
3: l 709	441
58: l 711	441
59: l ⁺ a 712	441
68: l 713	441
164: l ^a 1203	oben, S. 157

Xeropotamu

103: e: 1081 (Sd ε 2032: S. 170)	240
105: e: 1082 (Sd ε 3015: S. 189)	240
107: e: 1083 (Sd ε 2033: S. 170)	240
108: e: 1084 (Sd ε 3016: S. 189)	240
110: l 714	441
112: l 715	441
115: e: 1085 (Sd ε 2034: S. 170)	240
118: l 716	441
122: l 717	441
123: e: 1086 (Sd ε 708: S. 215)	240
125: l 718	441
126: l 719	442
200: e: 1087 (Sd ε 2035: S. 170)	240
205: e: 1088 (Sd ε 709: S. 215)	240

221: e: 1089 (Sd ε 1479: S. 203)	240
234: / 720	441
243: apr: 1903	293
244: eap: 1409	261
247: / ^a 721	441
in der Kirche	
e: 1090 (Sd ε 1150: S. 150)	240

Zographu

13 (od.4): e: 987 (Sd ε 2039: S. 171)	235
14 (oder 1555): e: 988 (Sd ε 711: S. 215)	235
27: / 1325	439

Berat**Metropolitankirche**

1: e: Φ (Sd ε 17: S. 120)	93
2: e: 2244 (Sd ε 3004: S. 188) oben, S. 120	
3: e: 2245 (Sd ε 4007: S. 205) oben, S. 120	
4: e: 1141 (Sd ε 199: S. 146)	243
5: e: 2246 (Sd ε 1052: S. 136) oben, S. 120	
6: a: 1764 (Sd α 1205: S. 240)	290
7: e: 1709 (Sd ε 1053: S. 136) oben, S. 100	
8: e: 2247 (Sd ε 4008: S. 205) oben, S. 120	
9: e: 1705 (Sd ε 645: S. 214) oben, S. 100	
10: e: 1707 (Sd Θ ^ε 205: S. 263) oben, S. 100	

Megalaimonkirche

e: 1142 (Sd ε 1240: S. 164)	243
-----------------------------	-----

Kirche der Verkündigung

e: 1143 (Sd ε 1035: S. 135)	243
-----------------------------	-----

Soweit die Handschriftenbezeichnungen bei Soden. Folgende Handschriften bei Alexoudes liegen meistens ausser dem Plan Sodens, zum Teil vermag ich die Beschreibungen von Battifol und Alexoudes nicht mit denen Sodens zu verbinden. Ich lasse sie deshalb heute noch einzeln stehen. Die Anzahl der Evangelienhandschriften ist die gleiche, wenn 44 und 45 bei Alexoudes wirklich „Vier Evangelien“ sind. Einige der Nummern werden wahrscheinlich frei werden, sobald die Handschriften untersucht werden können.

3: / 758	443
4: / 1204	oben, S. 157
8: / 1205	oben, S. 157
10: / 1206	oben, S. 157
17: / 1433	oben, S. 166
22: / 1434	oben, S. 166
23. 2: a: 1706	oben, S. 100
32: / 1207	oben, S. 157
33: / 1208	oben, S. 157
35: e: 1708	oben, S. 100
44: e: [/?] 1710	oben, S. 100
45: e: [/?] 1711	oben, S. 100
48: / 1209	oben, S. 157
? / ^a 882: früher apl 153: Battifol, S. 441 (oder S. 11) Nr. 7	473

Beroia**Brüderschaft Melissa I.**

e: 2198 (Sd ε 1050: S. 136)	oben, S. 118
-----------------------------	--------------

Chalki**Dreieinigkeitskloster**

1:	l 770	444
2:	l 771	444
3:	l 772	444
4:	l 773	444
5:	l 774	444
6:	l 775	444
7:	l 776	444
8:	l 777	444
9:	l 778	444
10:	l 779	444
11:	e: 1144	243
12:	e: 1145 (Sd ε 616: S. 214)	243
13:	l ^a 883	473
14:	l ^a 884	473
15:	l ^a 895	473
✓ 16:	ap: 1868 (Sd α 490: S. 236)	290
Handelschule		
1:	l 780	444
2:	l 781	444
3:	l 782	444
4:	l 783	444
5:	l 784	444
6:	l 785	444
7:	l 786	444
8:	e: 1146	243
✓ 9:	ap: 1869	290
12:	l 787	444
✓ 26:	ap: 1870 (Sd α 54: S. 217)	290
27:	e: 1147 (Sd ε 481: S. 197)	243
✓ 33:	ap: 1871 (Sd O ²⁰ : S. 272)	290
59:	l ^a 921	473
74:	l ^a 938	473

74 [?] :	l 788	444
84:	l 789	444
88:	l 159: l ^a 1164	473
95:	e: 1148 (Sd ε 398: S. 181)	243
96:	ap: 1872 (Sd α 209: S. 225)	291 ✓
133:	e ap: 1149 (Sd δ 370: S. 111)	243 ✓

Damaskus

Durch Soden, aus der Kubbet
el Chazne in der Omajjaden-
moschee, bekannt gemacht

e:	072 (Sd ε 011: S. 118) oben, S. 38
e:	0144 (Sd ε 012: S. XI) oben, S. 42
e:	0145 (Sd ε 013: S. XI) oben, S. 42
e:	0154 (Sd ε 074: S. XII) oben, S. 43
e:	0126 (Sd ε 36: S. 124) oben, S. 41
e:	0146 (Sd ε 37: S. 125) oben, S. 42
e:	0147 (Sd ε 38: S. 125) oben, S. 42
l:	1435 (Sd ε 49: S. 126) oben, S. 166
e:	0155 (Sd ε 1055: S. XIII) oben, S. 43
a:	0156 (Sd α 1006: S. 240) oben, S. 43
a:	0157 (Sd α 1007: S. 240) oben, S. 43
a:	062 (Sd α 1038: S. 244) oben, S. 38
a:	0158 (Sd α 1039: S. 244) oben, S. 43

a: **0159** (Sd α 1040: S. 244)
oben, S. 43

Elasson

Kloster τῆς Ὀλυμπιοτίσσης

1: e: 2199 (Sd ε 1112: S. 147)
oben, S. 118

✓ 2: e: 2200 (Sd δ 414: S. 113)
oben, S. 118

✓ 3: e: 2201 (Sd δ 374: S. 111)
oben, S. 118

4: e: 2202 (Sd Θ^{ε329}: S. 266)
oben, S. 118

5: e: 2203 (Sd Θ^{ε330}: S. 266)
oben, S. 118

6: e: 2204 (Sd ε 1507: S. 213)
oben, S. 118

Jerusalem

Auferstehungskirche

1: / 1026 459

2: / 1027 459

3: / 1028 459

4: / 1029 460

5: / 1030 460

6: / 1031 460

7: e: 1356 (Sd ε 1087:
S. 137) 257

8: / 1032 460

9: / 1033 460

10: / 1034 460

11: / 1035 460

14: e: 1357 (Sd ε 1041:
S. 135) 257

15: e: 1358 (Sd ε 1195:
S. 152) 257

✓ 16: e: 1359 (Sd δ 262:
S. 108) 257

18: / 1036 460

19: / 1037 460

des Erzbischofs Epiphanos vom Jordan

1: /^a 1291 476

2: / 1041 461

6: /^a 1292 476

7: /^a 1293 476

Kirche τῆς μεγάλης παναγίας
τῆς Μελάνης

/ 159 401

Patriarchalbibliothek

des heiligen Grabes

25: e: 1312 (Sd A¹⁵⁰:
S. 253) 253

28: e: 1313 (Sd A¹¹⁵:
S. 251) 253

31: e: 1314 (Sd ε 1107:
S. 147) 253

33: / 991 456

✓ 37: e ap: 1315 (Sd δ 261:
S. 108) 253

✓ 38: ap r: 1888 (Sd α 118:
S. 220) 292

41: e: 1316 (Sd ε 1158:
S. 151) 254

42: e: 1317 (Sd ε 1108:
S. 147) 254

✓ 43: ap: 1889 (Sd α 278:
S. 228) 292

46: e: 1318 (Sd ε 1256:
S. 165) 254

✓ 47: e ap: 1319 (Sd δ 180:
S. 106) 254

48: e: 1320 (Sd ε 1109:
S. 147) 254

{ e: 1321 (Sd ε 1110:
S. 147) 254

{ auch / 1438 254

56: e: 1322 (Sd ε 1111:
S. 147) 254

59: e: 1323 (Sd ε 1268: S. 166)	254
60: e: 1324 (Sd ε 1113: S. 147)	254
62: e: 1325	254
105: l 992	456
132: l 1437	oben, S. 166
139: e: 1326 (Sd ε 488: S. 198)	254
149: e: 1327	255
161: l 993	456
285: l ^a 1294	476
col 462: ap: 1890 (Sd α 489: S. 236)	292
526: l 994	457
Kreuzkloster	
9: l 1022	459
15: l ⁺ a 1467	oben, S. 167
col 25: z: 1895 (Sd A ⁷² 10: S. 278)	293
26: l 1023	459
col 37: ap: 1896 (Sd α 561: S. 238)	293
44: l 1024	459
45: e: 1349 (Sd ε 1245: S. 164)	256
46: e: 1350 (Sd ε 1247: S. 164)	256
51: l 1025	459
col 57: ap: 1897 {(Sd α 211: S. 225)} {(Sd α 1585: S. 248)}	293
67: l ^a 1300	477
74: e: 1351 (Sd ε 1040: S. 135)	256
col 94: e: 1352 (Sd δ 396: S. 112)	256
95: e: 1353 (Sd ε 487: S. 198)	257

col 101: e: 1354 (Sd δ 470: S. 115)	257
104: e: 1355 (Sd ε 1246: S. 164)	257
Sabakloster	
12: l 995	457
23: l 996	457
40: l 997	457
56: l ⁺ a	457
58: l 998	457
64: l 999	457
82: l 1000	457
84: l 1001	457
85: l ^a 1295	476
101: e: 1328 {(Sd ε 1419: S. 200)} {(Sd α 1470: S. 246)}	255
104: l 1002	457
col 107: ap: 1891 (Sd α 62: S. 218)	292
143: l ⁺ a 1468	457
144: l 1003	oben, S. 152
145: l ⁺ a 1296	476. 477
149: p: 2248	oben, S. 120
152: l 1004	458
153: l 1005	458
154: l 1006	458
166: e: 1329 (Sd ε 1241: S. 164)	255
178: l 1007	458
[184 auf dem vorletzten und letzten Blatt drei Lese- stücke Apl, spätere Hand]	
186 } 187 } l 1008	458
188: l 1009	458
200: e: 1330 (Sd ε 489: S. 198)	255

201: e: 1331 (Sd ε 490: S. 198)	255	537: r: 2302 siehe Nachtrag zu S. 122	
202: / 1010	458	572: { e: 1345	256
203: / + ^a 1011	458	{ / 1048	
204: ap: 1892 (Sd α 488: S. 235)	293	605: / 1020 (s. unten: 617)	459 <i>scob</i>
205: / 1012	458	606: e: 1346	256
217: p: 2012 (Sd Θ ²¹⁰ : S. 280)	314	612: / + ^a 1021	459
222: / ^a 1297	477	617 mit 605 Anfang: a: 2303: siehe Nachtrag zu S. 122	<i>scob</i>
232: e: 1332	255	644: e: 1347	256
235: / 1013	458	645: e: 1348	256
236: / 1014	458	665: ap r: 1893	293 <i>scob</i>
243: e: 1333 (Sd ε 1105: S. 147)	255	676: ap r: 1894	293 <i>scob</i>
244: e: 1334 (Sd ε 1242: S. 164)	255	704. 10: / 1326	459
245: / 1015	458	704. 11: / 1327	459
246: / 1016	458	<i>Κατάλοιπα</i>	
248: e: 1335 (Sd ε 1308: S. 128)	255	1: / 1038	460
257: / 1017	459	2: / 1039	460
262: e: 1336	255	23: e: 1364 (Sd ε 1159: S. 151)	258
263: e: 1337	255	28: e: 1365 (Sd ε 381: S. 180)	258
266: / ^a 1298	477	53. A': / 1040	460
296: / ^a 1299	477	Kairo	
[327 vom Jahr 1625: 1 Lese- stück Apl, 2 Evl]		Institut français d'archéologie orientale	
356: / 1018	459	e: 0153 oben, S. 43	
357: e: 1338	255	Patriarch von Alexandrien	
358: e: 1339	255	[β']: / 1335 oben, S. 161	
359: e: 1340	256	5: ap: 1867 (Sd α 154: S. 221)	290 <i>v</i>
360: / 1019	459	8: ap: 1271 (Sd α 475: S. 235)	283 <i>v ?</i>
382: / + ^a 1469 oben, S. 167		34: / 1328 oben, S. 161	
410: e: 1341	256	38: / 1329 oben, S. 161	
411: e: 1342	256	59: ap: 1288 (Sd α 162: S. 221)	283 <i>v</i>
412: e: 1343	256	60: / 829 oben, S. 147	
413: e: 1344	256	71: / 763	444

72: l761	443	328: l828	oben, S. 147
73: l767	444	331: l818	oben, S. 147
74: l764	444	336: l1342	oben, S. 161
75: l760	443	341: l ⁺ a 759	443
76: l765	444	351: ap: 2241	oben, S. 120
77: e: 904 (Sd ε 4001: S. 205)	231	352: l ⁺ a 1343	oben, S. 161
78: l768	444	373: l1344	oben, S. 161
79: lgr-arab 762	444	Kallipolis	
80: l766	444	Demetriuskirche	
81: l797	oben, S. 146	l1066	463
82: l769	444	l1067	463
[83]: Komm (Sd A ³⁰⁹ : S. 256)		Kirkendsche bei Ephesus	
85: l1330	oben, S. 161	l967	455
87: p: 2205 (Sd Θ ^π 402: S. 282)	oben, S. 118	Konstantinopel	
88: e: 1302 (Sd Θ ^ε 204: S. 263)	oben, S. 90	Georgenkirche	
89: e: 2206 (Sd Θ ^ε 63: S. 270)	oben, S. 118	l790	444
92: e: 2207 (Sd Θ ^ε 60: S. 269)	oben, S. 118	l791	444
94: l1331	oben, S. 161	Kadi-Keuī	
112: l1310	oben, S. 160	Antonio Tubini	
115: l1332	oben, S. 161	l1274	oben, S. 159
116: l1333	oben, S. 161	Kloster des heiligen Grabes	
117: l1334	oben, S. 161	Pap.-Ker. 11: l792	444
119: e: 903 (Sd ε 4002: S. 205)	431	218: e: 646 (Sd ε 2059: S. 172)	208.209
209: l1336	oben, S. 161	272: l795	445
224: l1337	oben, S. 161	275: e: 647 (Sd ε 1161: S. 151)	209
234: l1338	oben, S. 161	282: e: 648 (Sd ε 482: S. 197)	209
250: l1339	oben, S. 161	289: p: 2239 (Sd O ^π 70: S. 277)	oben, S. 120
302 } : l1340	oben, S. 161	303. 2: r: 2084 (Sd α 1586: S. 248)	326
304 }		369: e: 1372 (Sd ε 4004: S. 205)	258
314: l804	oben, S. 161	390: e: 1155 (Sd ε 1237: S. 164)	243
317: p: 2208	oben, S. 118	435: l1047	461
327: l1341	oben, S. 161		

444: /793 444	A. 6: /1483	oben, S. 168
466: e: 1150 (Sd N ²⁸ : S. 260) 243	A. 7: /1484	oben, S. 168
490: e: 1154 (Sd ε 1236: S. 164) 243	A. 8: e: 2268 (Sd ε 2058: S. 172)	oben, S. 121
634: e: 1153 (Sd Θ ^{ε308} : S. 264) 243	A. 9: e: 2275 (Sd ε 1160: S. 151)	oben, S. 121
649: /794 445	A. 13: e: 2269	oben, S. 121
755: p: 2240 (Sd O ^{π71} : S. 277)	A. 14: e: 2270	oben, S. 121
767: e: 1152 (Sd ε 1238: S. 164) 243	A. 16: e: 2271	oben, S. 121
(417): e: 1151 243	A. 17: e: 2272	oben, S. 121
? e: 487 194 195	A. 18: /1485 [nicht e: 0149] (Sd ε 65: S. 127)	oben, S. 42
? e: 488 (Sd ε 4006: S. 205) 195	A. 19: e: 2273	oben, S. 121
? ap: 1522: früher a 218 p 274 (Sd α 464: S. 234) 281	A. 20: /1486	oben, S. 168
? ap: 1518: früher a 216 p 272 (Sd α 551: S. 237) 281	A. 21: e: 2274	oben, S. 121
im alten „Serai“	A. [22?]: /1488	oben, S. 168
(34): e: 1286 (Sd ε 1051: S. 136) 251	A. 23: / ^a 1487	oben, S. 168
21: /942 452	Therapia	
Griechische Philologische Ge-	Erzbischof Derkon	
sellschaft	e: 2216 (Sd ε 3038: S. 190)	oben, S. 119
1: e: 649 (Sd Θ ^{ε408} : S. 267)	Kosinitza	
5: e: 650 (Sd ε 399: S. 181)	9: /1068 463	
26: e: 1373 (Sd E ^{ε10} : S. 270)	31: /1236	oben, S. 158
48: /796 445	35: / ^a 1087 478	
Russisches Archäologisches	44: /1237	oben, S. 158
Institut	45: /1238	oben, S. 158
A. 1: /1481	46: /1239	oben, S. 158
oben, S. 168	47: /1240	oben, S. 158
A. 2: e: 2266 (Sd ε 2054: S. 172)	48: /1241	oben, S. 158
oben, S. 121	49: e: 1779 (Sd ε 4016: S. 206)	oben, S. 102
A. 4: e: 2267	50: /1088	oben, S. 158
oben, S. 121	51: / ^a 1242	oben, S. 158
A. 5: /1482	52: / ^a 1243	oben, S. 158
oben, S. 168	e 53: apr: 1795 (Sd α 215: S. 225)	oben, S. 103 <i>1795</i>
	c 54: ap: 1766 (Sd α 450: S. 233)	oben, S. 102 <i>1766</i>

55: /1089	oben, S. 158	207: e: 1784 (Sd ε 3051:	
58: e: 1422 (Sd A ²³ : S. 251)	oben, S. 93	S. 191)	oben, S. 102
59: e: 1423 (Sd A ¹¹⁹ :	oben, S. 93	208: eapr: 1785 (Sd δ 405:	
S. 251)	oben, S. 93	S. 113)	oben, S. 102
60: eap: 1780 (Sd δ 412:	oben, S. 102	209: e: 1786 (Sd ε 1503:	
S. 113)	oben, S. 102	S. 213)	oben, S. 102
79: e: 2214 (Sd Θ ³⁴⁴ :	oben, S. 119	210: /1072 464	
S. 266)	oben, S. 119	211: e: 1787 (Sd ε 2071:	
114: /1244	oben, S. 158	S. 173)	oben, S. 102
115: /1069 463		212: e: 1788 (Sd ε 1504:	
116: /1245	oben, S. 158	S. 213)	oben, S. 102
117: /1246	oben, S. 158	213: e: 1789 (Sd ε 2072:	
118: /1070 464		S. 173)	oben, S. 102
119: /1247	oben, S. 158	214: e: 1790 (Sd ε 3052:	
121: /1248	oben, S. 158	S. 191)	oben, S. 103
122: /1249	oben, S. 159	215: e: 1791 (Sd ε 2073:	
123: /1071 464		S. 173)	oben, S. 103
124: eapr: 1424 (Sd δ 30:	oben, S. 93	216: eap: 1425 (Sd δ 373:	
S. 104)	oben, S. 93	S. 111)	oben, S. 93
132: p: 2257 (Sd Θ ^{π406} :	oben, S. 120	217: e: 1426 (Sd ε 1014:	
S. 283)	oben, S. 120	S. 133)	oben, S. 93
194: / ^a 1250	oben, S. 159	218: e: 1427 (Sd ε 4017:	
195: / ^a 1090 478		S. 206)	oben, S. 93
196: / ^a 1251	oben, S. 159	219: e: 1428 (Sd ε 3057:	
197: / ^a 1252	oben, S. 159	S. 191)	oben, S. 93
198: / ^a 1144 478		220: e: 1429 (Sd ε 3053:	
199: / ^a 1253	oben, S. 159	S. 191)	oben, S. 93
200: / ^a 1254	oben, S. 159	221: e: 2249 (Sd δ 451:	
201: / ^a 1255	oben, S. 159	S. 113)	oben, S. 120
202: /1256	oben, S. 159	222: e: 1430 (Sd ε 072:	
203: e: 1781 (Sd ε 1166:	oben, S. 102	S. 131)	oben, S. 93
S. 151)	oben, S. 102	223: e: 1431 (Sd ε 1506:	
204: e: 1782 (Sd ε 1502:	oben, S. 102	S. 213)	oben, S. 93
S. 212)	oben, S. 102	230: e: 1792 (Sd ε 3054:	
205: /1257	oben, S. 159	S. 191)	oben, S. 103
206: e: 1783 (Sd ε 2070:	oben, S. 102	232: e: 1793 (Sd ε 3055:	
S. 173)	oben, S. 102	S. 191)	oben, S. 103
		239: e: 2250 (Sd ε 3056:	
		S. 191)	oben, S. 120

261: e: 1794 (Sd ε 2074:
S. 173) oben, S. 103
372: /1258 159

Larnaka auf Zypern**des Erzbischofs**

e: 2215 (Sd ε 1239: S. 164)
oben, S. 119

Leros**Kirche der παναγία τοῦ
κάστρου**

8: e: 1989 (Sd ε 1170:
S. XIII) oben, S. 109
9: e: 1990 (Sd ε 1171:
S. XIII) oben, S. 109

Lesbos siehe Mytilene**Mariupolis****Gymnasium**

e: O (Sd ε 21: S. 121, 122)
oben, S. 34

Myriophyton**des Bischofs Gregorios**

e: 1421 (Sd ε 1029: S. 134)
oben, S. 93

Mytilini oder Lesbos**Benjamin-Kapelle**

/990 456

Gymnasium

9: e: 1716 (Sd ε 2092:
S. 173) oben, S. 101
41: e: 1379 (Sd ε 1039:
S. 135) 259

Johanneskloster

11: /988 456
12: /989 456
13: e: 2237 (Sd ε 618:
S. 214) oben, S. 119
54. 55: e: 2238 (Sd ε 1383:
S. 186) oben, S. 119

**Kalloni, Kirche τῆς Ζωο-
δόχου Παγγῆς**

e: 2236 (Sd ε 3045: S. 190)
oben, S. 119

Kloster τοῦ λειμῶνος

1: /798 445
35: e: 1156 (Sd Θ^ε42:
S. 266) 243
37: /799 445
38: /800 445
40: /801 445
41: /802 445
55: a p r: 1841 (Sd α 47:
S. 217) 287 ✓
66: /803 445
67: e: 1157 (Sd ε 1103:
S. 147) 244
97: e: 1158 (Sd ε 543:
S. 209) 244
99: e: 1159 (Sd ε 486:
S. 198) 244
100: /+^a 1210 oben, S. 157
132: a p r: 1757 (Sd α 568:
S. 238) oben, S. 102 ✓
137: /^a 1211 oben, S. 102
141: e: 1712 (Sd ε 590:
S. 212) oben, S. 100
145: e: 1713 (Sd ε 591:
S. 212) oben, S. 101
146: /1212 oben, S. 158
195: a p: 1758 (Sd α 396:
S. 231) oben, S. 102 ✓
221: /1213 oben, S. 158
227: e: 1714 (Sd ε 1153:
S. 150) oben, S. 101
294: e: 2217 (Sd ε 1248:
S. 164) oben, S. 119
297: a p: 2218 (Sd α 652:
S. 239) oben, S. 119 ✓

354: e: 2219 (Sd ε 2091: S. 173) oben, S. 119	69: / 806 445
355: e: 2220 (Sd ε 2060: S. 172) oben, S. 119	70: / 807 445
ἐν τῷ σκευοφυλακίῳ 2	71: / 808 445
e: 1715 oben, S. 101	72: e: 1175 (Sd ε 1234: S. 163) 445
Symeonkirche	73: / 810 445
e: 1378 259	74: / 811 445
Kloster τῶν ταξιάρχῶν	75: / 812 445
(21): e: 1377 (Sd ε 1300: S. 181) 259	76: e: 1163 (Sd ε 1100: S. 146) 244
Patmos	77: / 813 446
11: / ^a 1178 473	78: / 814 446
12: a p r: 2080 (Sd α 406: S. 233) 325	79: / 815 446
13: / ^a 1304 477	80: e: 1164 (Sd A ¹⁵⁷ : S. 254) 244
14: a p: 1161 (Sd α 350: S. 228) 291	81: e: 1165 (Sd ε 484: S. 197) 244
15: a p: 1162 j(Sd α 152: S. 221) l(Sd O ^{π29} : S. 276) 291	82: e: 1166 (Sd ε 1037: S. 135) 244
16: a p: 1175 (Sd α 74: S. 218) 291	83: e: 1167 (Sd ε 1101: S. 146) 244
58: e: 1160 j(Sd A ²²⁴ : S. 255) l(Sd Θ ^{ε201} : S. 263) 244	84: e: 1168 (Sd ε 1102: S. 146) 244
[59: früher e: 1161 ge- strichen] 244	85: / 816 446
[60: früher e: 1162 ge- strichen] 244	86: / 817 446
61: p: 0150 (Sd X ² : S. 279) 311	87: e: 1966 (Sd ε 483: S. 197) 446
62: p: 0151 (Sd X ²¹ : S. 279) 311	88: / 819 446
63: p: 2001 (Sd O ^{π107} : S. 275) 312	89: / 820 446
64: r: 2081 (Sd Av ²¹ : S. 284) 325	90: e: 1169 (Sd ε 1232: S. 163) 244
67: e: N (Sd ε 19: S. 120. 121) 56—59	91: / 821 446
68: / 805 445	92: e: 1170 (Sd ε 541: S. 209) 244
	93: / 822 446
	94: e: 1171 (Sd ε 1302: S. 181) 244
	95: e: 1172 (Sd ε 1036: S. 135) 244

96: e: 1173 (Sd ε 1303: S. 181)	244	664: a p: 1899 (Sd α 482: S. 235)	293
97: e: 1174 (Sd ε 1301: S. 181)	244	690: / 1537 oben, S. 171	
98: / 1371: früher e: 1175	245	698: e: 1388 (Sd ε 588: S. 212)	259
99: / 823	446	699: e: 1389 (Sd ε 589: S. 212)	260
100: e: 1176 (Sd ε 1235: S. 164)	245	703: / ⁺ a 1538 oben, S. 171	
101: / 824	446	des Bibliothekars Jakobos	
104: / ⁺ a 1531 oben, S. 171		e: 2294 siehe Nachtrag zu S. 122	
105: / ⁺ a 1532 oben, S. 171		/ 1539 oben, S. 171	
116: p: 2002 (Sd Θπ ³⁴ : S. 281)	312	/ 1540 oben, S. 171	
117: e: 1177		Raidestos	
Sd $\left\{ \begin{array}{l} \Theta^{\varepsilon 309}: \text{S. XV:} \\ \text{Oxford, Bodl.} \\ \text{Cromw. 17} \\ \text{N}^{\lambda 36}: \text{S. 260} \end{array} \right.$	245	συλλόγου	
203: e: 1178 (Sd Z ³³ : S. 262)	245	/ 1064	463
[263: früher a 390 p 361: gestrichen]	291	/ 1065	463
274: e: 1385 (Sd ε 1304: S. 181)	259	Saloniki	
275: e: 1179 (Sd ε 1306: S. 181)	245	Kirche des Athanasius	
276: e: 1386 (Sd ε 1233: S. 163)	259	ohne Nummer / 1216 oben, S. 158	
330: / 825	446	ohne Nummer / 1217 oben, S. 158	
331: / 826	446	Kloster τῶν βλαταίων	
332: / 827	446	1: / 1042	461
333: e: 1180 (Sd ε 542: S. 209)	245	2: / ^a 1218 oben, S. 158	
334: e. 1181 (Sd ε 485: S. 197. 198)	245	24: / 1219 oben, S. 158	
360: e: 1387 (Sd Θ ^{ε 327} : S. 266)	259	32: a p: 1759 (Sd α 387: S. 231) oben, S. 102	
557: / ⁺ a 1052	461	45: / 1220 oben, S. 158	
635: e: 1901 früher / 1053	461	51: / ^a 1221 oben, S. 158	
5640: / ^a 130	477	53: r: 1778 (Sd O ²⁴¹ : S. 289) oben, S. 102	
		58: e: 1682 (Sd ε 4010: S. 206) oben, S. 100	
		82: e: 1683 (Sd ε 2062: S. 172) oben, S. 100	
		griechisches Gymnasium	
		(1): / 830	446
		(2): / 831	446
		(3): / 832	446

(4): / 833 446	α' 5: / 1224	oben, S. 158
(5): / 834 446	α' 6: / 1225	oben, S. 158
18: (Sd 7) früher 6: e: 1182	α' 7: / 1226	oben, S. 158
(Sd $\Theta^{\varepsilon 128}$: S. 268) . 245	α' 8: / ^a 1227	oben, S. 158
(7) / 835 446. 447	β' 2: / 1228	oben, S. 158
47: früher 8: / ^a 1278 . . 473	β' 3: / 1229	oben, S. 158
46: früher (9): / 836 . . 447	β' 4: / ^a 1230	oben, S. 158
41: früher 11: e: 1183 . 245	γ' 6: er: 1685	
✓ 1: früher 12: ap: 1873	(Sd $\varepsilon 3048$: S. 191) ¹	oben,
(Sd $\alpha 252$: S. 226) . 291	¹ (Sd $\alpha 1370$: S. 246) ¹	S. 100
48: früher 13: / ^a 1280 . . 473	γ' 7: e: 1686 (Sd $\varepsilon 1500$:	
(14): / 837 447	S. 212)	oben, S. 100
(15): ap: 1753 291	γ' 8: e: 1687 (Sd $\varepsilon 1008$:	
(16): ap: 1875 291	S. 133)	oben, S. 100
37: e: 094 : früher β^b evv	γ' 9: e: 1688 (Sd $\varepsilon 3049$:	
oben, S. 40	S. 191)	oben, S. 100
43: { / 1214 untere Schrift	γ' 10: e: 1689 (Sd $\varepsilon 1054$:	
	oben, S. 158	S. 136)
/ 1235 obere Schrift	γ' 11: e: 1690 (Sd $\varepsilon 3050$:	
	oben, S. 158	S. 191)
45: / 1215	oben, S. 158	
Sotirios Asteriadis	γ' 12: e: 1691 (Sd $\varepsilon 1188$:	
e: 2251 (Sd $\varepsilon 598$: S. 212)	S. 152)	oben, S. 100
oben, S. 120	γ' 13: e: 1692 (Sd $\varepsilon 2069$:	
Spurios	S. 172)	oben, S. 100
/ 838 447	γ' 14: e: 1693 (Sd $\varepsilon 2067$:	
e: 1184 245	S. 172)	oben, S. 100
Serres	γ' 15: e: 1694 (Sd $\varepsilon 4012$:	
Gymnasium	S. 206)	oben, S. 100
5: e ap: 2093 (Sd $\delta 354$:	γ' 16: e: 1695 (Sd $\varepsilon 4013$:	
S. 109)	S. 206)	oben, S. 100
oben, S. 112	γ' 17: e: 1696 (Sd $\varepsilon 4014$:	
Privatbesitz	S. 206)	oben, S. 100
e: 1701	oben, S. 100	
Kloster Prodromos	γ' 18: e: 1697 (Sd $\varepsilon 2068$:	
α' 2: e: 1684 (Sd A ²² :	S. 172)	oben, S. 100
S. 251)	oben, S. 100	
α' 3: / 1222	oben, S. 158	
α' 4: / 1223	oben, S. 158	
	γ' 19: e: 1698 (Sd $\varepsilon 1501$:	
	S. 212)	oben, S. 100
	γ' 20: / 1231	oben, S. 158
	γ' 21: / 1232	oben, S. 158
	γ' 22: / 1233	oben, S. 158

γ' 23: a p r: 1760 (Sd α 50:
S. 217) oben, S. 102

γ' 24: a p: 1761 (Sd α 452:
S. 233) oben, S. 102

γ' 25: a p: 1762 (Sd α 485:
S. 235) oben, S. 102

Papier β' 2: a p: 1763 (Sd
α 565: S. 238) oben, S. 102

Papier β' 3: e: 1699 (Sd
ε 4015: S. 206) oben, S. 100

Papier β' 4: e: 1700 (Sd
ε 710 S. 215) oben, S. 100

Sinai

e: **0118**: früher $\Upsilon^{6\text{evv}}$ (Sd
ε 62: S. 127) . . . 95

e: **073**: früher $\Upsilon^{7\text{evv}}$ (Sd ε 7:
S. 119) . . . 95

e: **0119**: früher $\Upsilon^{8\text{evv}}$ (Sd
ε 63: S. 127) . . . 96

e: **0137**: früher $\Upsilon^{9\text{evv}}$ (Sd
ε 97: S. 131) . . . 96

e: **074**: früher $\Upsilon^{10\text{evv}}$ (Sd
ε 8: S. 119) . . . 96

e: **092**: früher $\Upsilon^{11\text{evv}}$ (Sd
ε 32: S. 124) . . . 96

e: **0112**: früher $\Upsilon^{12\text{evv}}$ (Sd
ε 46: S. 125) . . . 96

ⲡ¹⁴: früher $\Upsilon^{14\text{paul}}$ (Sd
α 1036: S. 244) . . . 120

[Harris]

5: a: **077**: früher Υ^c oben, S. 39
12: l 1267 oben, S. 159

13: l 1268 oben, S. 159

14: l 1269 oben, S. 159

15: l 1270 oben, S. 159

16: l 1271 oben, S. 159

19: l 1272 oben, S. 159

21: p: 1825 oben, S. 103

22: l 1273 oben, S. 159

41: a: **0140**: früher Υ^d oben, S. 41

ohne Nummer l 312 . . . 414

[148: e: 1185 nicht zu finden 245]

149: e: 1186 (Sd ε 1249:
S. 164) . . . 245

150: e: 1187 (Sd ε 1083:
S. 135) . . . 245

151: e: 1188 (Sd ε 1114:
S. 147) . . . 245

152: e: 1189 (Sd ε 493:
S. 198) . . . 245

153: e: 1190 (Sd ε 1196:
S. 152) . . . 245

154: e: 1191 (Sd ε 1099:
S. 138) . . . 246

155: e: 1192 (Sd ε 1115:
S. 147) . . . 246

156: e: 1193 (Sd ε 494:
S. 198) . . . 246

157: e: 1194 (Sd ε 1094:
S. 137) . . . 246

158: e: 1195 (Sd ε 1116:
S. 147) . . . 246

159: e: 1196 (Sd ε 495:
S. 198) . . . 246

160: e: 1197 (Sd ε 1117:
S. 147) . . . 246

161: e: 1198 (Sd ε 1298:
S. 168) . . . 246

162: e: 1199 (Sd ε 1197:
S. 153) . . . 246

163: e: 1200 (Sd ε 1250:
S. 165) . . . 246

164: e: 1201 (Sd ε 1312:
S. 182) . . . 246

165: e: 1202 (Sd ε 544:
S. 209) . . . 246

166: e: 1203 (Sd ε 1042: S. 135)	246	186: e: 1223 (Sd ε 1091: S. 137)	247
167: e: 1204 (Sd ε 1251: S. 165)	246	187: e: 1224 (Sd ε 1123: S. 148)	247
168: e: 1205 (Sd ε 1313: S. 182)	246	188: e: 1225 (Sd ε 1044: S. 135)	247
169: e: 1206 (Sd ε 496: S. 198)	246	189: e: 1226 (Sd ε 1316: S. 172)	247
170: e: 1207 (Sd ε 1098: S. 138)	246	190: e: 1227 (Sd ε 497: S. 198)	247
171: e: 1208 (Sd ε 1399: S. 188)	246	191: e: 1228 (Sd ε 1253: S. 165)	247
172: e: 1209 (Sd ε 1118: S. 148)	246	192: e: 1229 (Sd ε 1317: S. 172)	247
173: e: 1210 (Sd ε 1198: S. 153)	246	193: e: 1230 (Sd A ²²⁵ : S. 255)	247
174: e: 1211 (Sd ε 1093: S. 137)	246	194: e: 1231 (Sd ε 1403: S. 199)	247
175: e: 1212 (Sd ε 1119: S. 148)	246	195: e: 1232 (Sd ε 545: S. 209)	247
176: e: 1213 (Sd ε 1314: S. 182)	246	196: e: 1233 (Sd ε 546: S. 209)	247
177: e: 1214 (Sd ε 1120: S. 148)	247	197: e: 1234 (Sd ε 498: S. 198)	247
178: e: 1215 (Sd ε 1315: S. 182)	247	198: e: 1235 (Sd ε 499: S. 198)	247
179: e: 1216 (Sd ε 1043: S. 135)	247	199: e: 1236 (Sd ε 1400: S. 198)	248
180: e: 1217 (Sd ε 1252: S. 165)	247	200: e: 1237 (Sd ε 599: S. 212)	248
181: e: 1218 (Sd ε 1299: S. 168)	247	201: e: 1238 (Sd ε 1322: S. 182)	248
182: e: 1219 (Sd ε 1121: S. 148)	247	203: e: 1239 (Sd ε 617: S. 214)	248
183: e: 1220	247	204: /300	413
184: e: 1221 (Sd ε 1122: S. 148)	247	205: /839	} am 6. März 1906 nicht vorhanden } 447
185: e: 1222 (Sd ε 1090: S. 137)	247	206: /840	
		207: /841	
		208: /842	
		209: /843	
		210: /844	447
		211: /845	447

212: 1846	447	251: 1885	449
213: 1847	447	252: 1886	449
214: 1848	447	253: 1887	449
215: 1849	447	254: 1888	449
216: 1850	447	255: 1889	449
217: 1851	447	256: 1890	449
218: 1852	447	257: 1891	449
219: 1853	447	258: 1892	449
220: 1854	447. 448	259: e a p: 1240 (Sd δ 472: S. 115)	248
221: 1855	448	260: e a p: 1241 (Sd δ 371: S. 111)	248
222: 1856	448	261: e a p: 1242 (Sd δ 469: S. 115)	248
223: 1857	448	262: e a p: 1243 (Sd δ 198: S. 106)	248
224: 1858	448	263: l ⁺ a 1470: früher e 1244	248
225: 1859	448	264: l ⁺ a 1471: früher e 1245	248
226: 1860	448	265: e a p: 1246	248
227: 1861	448	266: e a p: 1247 (Sd δ 556: S. 117)	248
228: 1862	448	267: e a p: 1248 (Sd δ 409: S. 113)	248
229: 1863	448	268: l 1436: früher e 1249	248
230: 1864	448	269: e a p: 1250 { (Sd ε 571: S. 211) } { (Sd α 564: S. 238) }	248
231: 1865	448	270: e a p: 1251 (Sd δ 269: S. 108)	248
232: 1866	448	271: l ⁺ a 893	449
233: 1867	448	272: l ⁺ a 894	449
234: 1868	448	273: a p: 1874 (Sd α 7: S. 216)	449
235: 1869	448	274: a p: 1244 (Sd α 75: S. 218)	291
236: 1870	448	275: a p: 1245 (Sd α 158: S. 221)	291
237: 1871	448	276: a: 1249 (Sd α 454: S. 233)	291
238: 1872 } März 1906 nicht 239: 1873 } vorhanden	448		
240: 1874	449		
241: 1875	449		
242: 1876	449		
243: 1877	449		
244: 1878	449		
245: 1879	449		
246: 1880	449		
247: 1881 } März 1906 248: 1882 } nicht 249: 1883 } vorhanden	449		
250: 1884 }			

0	277: a: 2085 (Sd α 465: S. 234) oben, S. 112	550: 1896 450
0	278: a: 2086 (Sd α 492: S. 236) oben, S. 112	659: 1 ⁺ a 897 450
✓	279: a p r: 1876 (Sd α 504: S. 237) 291	720: 1 ⁺ a 898 450
lt ✓	280: a p: 1877 (Sd α 455: S. 233) 291	738: 1 ⁺ a 899 450
	281: p: 1878 } (Sd 0 ^π 111: S. 276) 291	748: 1 ⁺ a 900 450
	282: p: 1879 }	754: 1 ⁺ a 901 450
	283: a p: 1880 (Sd α 76: S. 219) 291	756: 1 ⁺ a 902 450
	284: 1 ^a 1356 291	775: 1 ⁺ a 903 450
	285: 1 ^a 1364 291	796: 1904 450
	286: 1 ^a 809 oben, S. 147	[797: 1905: gestrichen]. . . 450
	287: nicht vorhanden . . . 291	800: 1906 450
	288: 1 ^a 1365 291	929: 1907 450
	289: 1 ^a 1439 291	943: 1908 450
	290: 1 ^a 1440 291	957: 1 ⁺ a 909 450
	291: 1 ^a 1441 291	960: 1 ⁺ a 910 450
	292: 1 ^a 1442 291	961: 1 ⁺ a 911 450
	293: 1 ^a 1443 291	962: 1 ⁺ a 912 450
0	294: a p: 1866 474	965: 1913 451
	295: 15: 1 ^a 610 471	968: 1914 451
	296: 1 ^a 1281 473	972: 1 ⁺ a 915 451
	297: 1 ^a 1282 474	973: 1 ⁺ a 916 451
	298: 1 ^a 1283 474	977: 1 ⁺ a 917 451
	299: 1 ^a 1284 474	981: 1918 451
0	300: a p: 1881 (Sd α 651: S. 239) 292	982: 1919 451
	301: nicht vorhanden	986: 1 ⁺ a 920 451
	302: e: 1252 (Sd $\Theta^{\varepsilon 49}$: S. 266) 248	? 1312 414
	303: e: 1253 (Sd $\Theta^{\varepsilon 64}$: S. 270) 248	
	304: e: 1254 248	Smyrna
	305: e: 1255 248	evangelische Schule
	306: e: 1256 248	Γ' 1, heute 2: e: 1257 (Sd ε 1104: S. 147) . . . 248
	[307: e: unter 1256] . . . 248	Γ' 2, heute 1: e: 1258 (Sd ε 1307: S. 181) . . . 248
		Γ' 5: e: 1259 248
		Swernetz bei Berat
		Verkündigungskloster
		e: 2252 (Sd ε 2022: S. 169) oben, S. 120

Symi**Kloster Michael**

/1275 oben, S. 159

Trapezunt**Kloster σουμελζ**

1: e: 1801 (Sd ε 1164:
S. 151) oben, S. 103
11: e: 1802 oben, S. 103
13: /1261 oben, S. 159
14: /1262 oben, S. 159
15: e: 1803 (Sd ε 2063:
S. 172) oben, S. 103
16: e: 1804 (Sd ε 2064:
S. 172) oben, S. 103
21: e: 1805 (Sd ε 2065:
S. 172) oben, S. 103
41: r: 1806 (Sd α 1472:
S. 246. 247) oben, S. 103
51: e: 1807 (Sd ε 2066:
S. 172) oben, S. 103

52: e: 1808 (Sd ε 3046:
S. 190) oben, S. 10361: e: 1810 (Sd ε 1199:
S. 153) oben, S. 10374: e: 1811 (Sd ε 1181:
S. 152) oben, S. 10380: /^a 1263 oben, S. 15981: e: 1812 (Sd ε 1165:
S. 151) oben, S. 10382: e: 1813 (Sd ε 3047:
S. 191) oben, S. 103Papier 56: ap: 1809 (Sd
α 1404: S. 241) oben, S. 103 ✓**Valona bei Berat**e: 2253 (Sd ε 593: S. 212)
oben, S. 120**w0?**

ε: 483 Pickering 194 ✓

e ap: 1287 251 ✓

/987 456

Handschriften der Apostelgeschichte und der Katholischen Briefe.

N	1 ^{ea} p	101	241	365	454
A	2 ^{ap}	102	242	367	455
B	3	103	250	368	456
C	4 ^{ap}	104	254	378	457
D ^{ea}	5	105	255	383	458
E ^a	6	110	256	384	459
H ^a	18	131	257	385	460
K ^{ap}	33	133	263	386	462
L ^{ap}	35	141	296	390	463
P ^{ap} r	36 ^a	142	302	393	464
048	38	149	307	398	465
049	42	172	308	400	466
056	43	177	312	404	467
057	51	180	314	421	468
066	57	181	319	424	469
076	61	189	321	425	479
077	62	201	322	429	480
093	69	203	323	431	483
095	76	204	325	432	489
096	81	205	326	436	491
097	82	206	327	437	496
0120	88	216	328	441	498
0123	90	218	330	442	506
0140?	91	221	336	444	517
0142	92	223	337	450	522
0156	93	226	339	451	536
p ⁸	94	228	356	452	547
p ⁹	97	234	363	453	567

582	639	935	1242	1508	1720
592	640	941	1243	1509	1721
601	641	945	1244	1518	1722
602	642	956	1245	1521	1723
603	643	959	1246	1522	1724
604	644	986	1247	1523	1725
605	656	996	1248	1524	1726
606	664	999	1249	1525	1727
607	665	1003	1250	1526	1728
608	676	1022	1271	1548	1729
610	680	1040	1274	1595	1730
611	699	1058	1277	1597	1731
612	712	1067	1287	1598	1732
613	743	1069	1288	1599	1733
614	757	1070	1292	1609	1734
615	796	1072	1297	1610	1735
616	801	1073	1311	1611	1736
617	808	1075	1315	1617	1737
618	823	1094	1319	1618	1738
619	824	1099	1352	1619	1739
620	832	1100	1359	1622	1740
621	886	1101	1360	1626	1741
622	894	1102	1367	1628	1742
623	901	1103	1382	1642	1743
624	909	1104	1384	1643	1744
625	910	1105	1390	1646	1745
626	911	1106	1398	1649	1746
627	912	1107	1405	1652	1747
628	913	1108	1409	1656	1748
629	914	1109	1424	1661	1749
630	915	1115	1425	1668	1750
631	916	1127	1433	1673	1751
632	917	1140	1448	1678	1752
633	918	1149	1456	1720	1753
634	919	1161	1490	1704	1754
635	920	1162	1495	1706	1755
636	921	1175	1503	1717	1756
637	922	1240	1505	1718	1757
638	927	1241	1507	1719	1758

1759	1833	1854	1875	1898	2180
1760	1834	1855	1876	1899	2183?
1761	1835	1856	1877	1900	(2186)
1762	1836	1857	1880	1902	2191
1763	1837	1858	1881	1903	2194
1764	1838	1859	1882	1904	2197
1765	1839	1860	1883	2080	2218
1766	1840	1861	1884	2085	2221
1767	1841	1862	1885	2086	2225
1768	1842	1863	1886	2088	2233
1769	1843	1864	1887	2093	2241
1780	1844	1865	1888	2115	2242
1785	1845	1866	1889	2127	2243
1795	1846	1867	1890	2130	2255
1796	1847	1868	1891	2131	2261
1809	1848	1869	1892	2136	2279
1827	1849	1870	1893	2137	2288
1828	1850	1871	1894	2143	2289
1829	1851	1872	1895	2147	2294
1830	1852	1873	1896	2162	2298
1831	1853	1874	1897	2164	2303
1832					

Handschriften der Paulinischen Briefe.

S	L^{ap}	098	p¹³	33	76
A	P^{ap r}	0111	p¹⁴	35	82
B	048	0121	1^{ea p}	38	88
C	049	0122	2^{ap}	42	90
D^p	056	0142	3	43	91
F^p	061	0150	4^{ap}	51	93
G^p	075	0151	5	57	94
H^p	081	p¹⁰	6	61	97
I	082	p¹¹	7^p	62	101
K^{ap}	088	p¹²	18	69	102

103	319	452	612	808	1104
104	321	454	613	823	1105
105	322	455	614	824	1106
110	323	456	615	858	1107
131	325	457	616	876	1108
133	326	458	617	886	1109
141	327	459	618	901	1115
142	328	460	619	909	1127
149	330	462	620	910	1140
172	336	463	621	911	1149
177	337	464	622	912	1161
180	339	465	623	913	1162
181	356	466	624	917	1175
189	363	467	625	921	1240
201	365	468	627	922	1241
203	367	469	628	927	1242
204	368	479	629	935	1243
205	378	480	630	941	1244
206	383	483	632	945	1245
216	384	489	633	959	1246
218	385	491	634	986	1247
221	386	496	635	996	1248
223	390	498	636	999	1250
226	393	506	637	1003	1267
228	398	517	638	1022	1271
234	400	522	639	1040	1277
241	404	547	641	1058	1287
242	421	567	642	1066	1288
250	424	582	644	1067	1292
254	425	592	656	1069	1297
255	429	601	664	1070	1311
256	431	602	665	1072	1315
257	432	603	676	1075	1319
263	436	604	680	1094	1352
296	441	605	699	1099	1359
302	442	606	712	1100	1360
309	444	607	757	1101	1367
312	450	608	796	1102	1371
314	451	611	801	1103	1382

1384	1643	1745	1832	1877	1922
1390	1646	1746	1834	1878	1923
1398	1649	1747	1836	1879	1924
1405	1652	1748	1837	1880	1925
1409	1656	1749	1838	1881	1926
1424	1661	1750	1839	1882	1927
1425	1668	1751	1840	1885	1928
1433	1673	1752	1841	1886	1929
1448	1678	1753	1843	1888	1930
1456	1702 *	1754	1845	1889	1931
1490	1704	1755	1847	1890	1932
1495	1717	1756	1848	1891	1933
1503	1718	1757	1849	1892	1934
1505	1719	1758	1850	1893	1935
1506	1720	1759	1851	1894	1936
1507	1721	1760	1852	1896	1937
1508	1722	1761	1853	1898	1938
1509	1723	1762	1854	1899	1939
1518	1724	1763	1855	1900	1940
1521	1725	1765	1856	1902	1941
1522	1726	1766	1857	1903	1942
1523	1727	1767	1858	1904	1943
1524	1728	1768	1860	1905	1944
1525	1729	1769	1861	1906	1945
1548	1730	1770	1862	1907	1946
1595	1731	1771	1863	1908	1947
1597	1732	1772	1864	1909	1948
1598	1733	1780	1865	1910	1949
1599	1734	1785	1866	1911	1950
1609	1735	1795	1867	1912	1951
1610	1736	1798	1868	1913	1952
1611	1737	1809	1869	1914	1953
1617	1738	1817	1870	1915	1954
1618	1739	1818	1871	1916	1955
1619	1740	1825	1872	1917	1956
1622	1741	1827	1873	1918	1957
1626	1742	1828	1874	1919	1958
1628	1743	1830	1875	1920	1959
1642	1744	1831	1876	1921	1960

1961	1978	1996	2012	2136	2225
1962	1979	1997	2013	2143	2233
1963	1980	1998	2080	2147	2239
1964	1981	1999	2089	2163	2240
1965	1982	2000	2090	2165	2241
1967	1983	2001	2092	2180	2242
1968	1984	2002	2093	2183?	2243
1969	1985	2003	2094	2189	2255
1970	1986	2004	2102	2191	2257
1971	1987	2005	2104	2194	2261
1972	1988	2006	2105	2195	2279
1973	1991	2007	2110	2197	[2288]
1974	1992	2008	2115	2205	2289
1975	1993	2009	2127	2208	2294
1976	1994	2010	2128	2218	2298
1977	1995	2011	2131	2221	

Handschriften der Offenbarung.

N	88	218	386	616	824
A	91	241	424	617	866
C	93	242	429	620	886
Papir	94	250	432	627	919
046	104	254	452	628	920
051	110	256	456	632	922
052	141	296	459	664	935
1^r	149	314	467	680	986
18	172	325	468	699	1006
35	177	336	469	712	1064
42	180	337	498	713	1072
60	181	339	506	743	1075
61	201	367	517	757	1094
69	203	368	522	792	1277
82	205	385	582	808	1328

1352	1773	1894	2029	2052	2075
1384	1774	1903	2030	2053	2076
1424	1775	1918	2031	2054	2077
1503	1776	1934	2032	2055	2078
1551	1778	1948	2033	2056	2079
1611	1785	1955	2034	2057	2080
1617	1795	1957	2035	2058	2081
1626	1806	2004	2036	2059	2082
1652	1824	2014	2037	2060	2083
1668	1828	2015	2038	2061	2084
1678	1841	2016	2039	2062	2087
1685	1849	2017	2040	2063	2091
1704	1852	2018	2041	2064	2116
1719	1854	2019	2042	2065	2136
1728	1857	2020	2043	2066	2186
1732	1859	2021	2044	2067	2195
1733	1862	2022	2045	2068	2196
1734	1865	2023	2046	2069	2254
1740	1870	2024	2047	2070	2256
1745	1872	2025	2048	2071	2258
1746	1876	2026	2049	2072	2259
1757	1888	2027	2050	2073	2286
1771	1893	2028	2051	2074	2302

Nachtrag.

- S. 12, Z. 11 von unten: *statt* Feine: Wien *lies* Feine: Breslau.
- S. 32: **8** ist in der Petersburger Bibliothek Gr. 259 und in der Leipziger Gr. 1.
- S. 35, Z. 9: T^s ist nunmehr **p**¹.
- S. 37, Z. 7 von unten: *lies* **057**: a:
- S. 38, Z. 5: **060** ist Sodens ε 13, **064** ε 10.
 Z. 8: *lies* **062**: p:
 Z. 11 von unten: **071** ist im Besitz der Harvard Universität, Cambridge, Massachusetts.
- S. 39, Z. 4: **076** ist Sodens α 1008.
- S. 40, Z. 10: **0101** ist Sodens ε 48.
 Z. 17: **0106** ist in Leipzig Gr. 7.
 Z. 22: **0109** ist Sodens ε 52.
 Z. 10 von unten: **0111** ist Sodens α 4.
- S. 41: **0123** ist Scr apl 172.
- S. 42, Z. 15 von unten: Sodens ε 49 ist /1435.
 Z. 7 von unten: **0149** ist nunmehr /1485; vgl. S. 168.
- S. 43, Z. 9 von unten: *lies* **0156**: a:
 Z. 3 von unten: *lies* **0158**: p:
 Z. 1: *lies* **0159**: p:
- S. 50, Nr. 60, Z. 2: *füge nach* Sd ε 1321 *noch* und α 1594 *hinsu*.
- S. 51, Nr. 87: *statt* Trier *setze* Cues.
- S. 52, Nr. 103: *statt* O²⁸ *setze* OO²⁸.
nach Nr. 106: *füge ein*: [e 106] verschollen.
- S. 54, Nr. 180: *nach* Sd ε 1498 *füge bei* und α 300.
 Nr. 181: *nach* Sd α 101 *füge bei* und α 1578.
- S. 58, Nr. 307: *lies* 307: a:
- S. 59, Z. 3: *statt* 209 *lies* 200.
 Nr. 323 ist Sodens α 157.
- S. 60, Nr. 356 ist Sodens α 255.

- S. 62, Nr. 401: *statt* Aa. 1. *lies* Aa. 3.
- S. 63, Nr. 429: *nach* Sd α 398 *füge bei* und 1471.
- S. 64, Nr. 437: *lies* 437: a:
 Nr. 440 ist Sodens δ 260.
 Nr. 441: *lies* 441: a p:
 Nr. 442: *lies* 442: a p:
 Nr. 443 ist Sodens ε 270.
- S. 65, Z. 2: *statt* MS *lies* M.
 Nr. 487 }
 Nr. 488 } tilge die neuen Handschriften und behalte die
 alten, denn wir haben Kollationen von diesen Handschriften;
 vielleicht erkennt man sie später.
- S. 70, Nr. 644: hier habe ich ebenfalls eine Handschrift beseitigt.
 sie aber doch später als 2215, auf S. 119, eingefügt, weil
 Soden sie numerirt hat.
- S. 71, Nr. 662 kaufte der Buchhändler Butler in London.
- S. 74, Nr. 767: tilge, was unter dieser Nummer steht, und füge
 ein: London, Quaritch I: 11. oder 12. Jhdt, 26 × 19, Perg,
 ? Bl; Goldschrift: Evv; mit Anfang Matt und Lk und Ende
 Joh. Gesehen durch Edward Miller am 18. März 1893.
 Scr e 469.
- S. 78, Nr. 888: *statt* 20 *lies* 26.
- S. 78, Nr. 908: *statt* 1251 *lies* 1257.
- S. 93 bis 103 sind zu meinem Bedauern Sodens Nummern aus
 Versehen weggelassen. Ich würde sie hier ergänzen, wäre
 es nicht der Fall, dass sie in der Liste der Bibliotheken
 stehen. Ich vermute, dass nur wenige diese entlegeneren
 Handschriften näher ansehen werden.
- S. 109, Nr. 1989: *statt* κάρτοδ *lies* κάρτου.
- S. 122: schliesse an:
 2293. London, Quaritch II: 11. Jhdt, 14,9 × 12, Perg, ? Bl,
 25 Z: Evv, mut. Gehörte früher Frederic North.
 Gesehen durch Edward Miller 18. März 1893.
- 2294: e a p: Patmos, des Bibliothekars Jakobos: 12. oder
 13. Jhdt, 19 × 13,8, Perg, ? Bl, 1 Sp, 26 Z: Evv Apg
 Kath Paul (Phm Hebr).
2295. Manchester, John Rylands Library, Crawford Gr. 2:
 11. oder 12. Jhdt, 14,1 × 10, Perg, 241 Bl, 1 Sp, 20 Z:

- Ev. Lk 1, 31—50 fehlt. Scr 1321. Sd ε 1180. G. 20. Okt. 1904.
2296. Manchester, John Rylands Library, Crawford Gr. 10: 12. oder 13. Jhdt, 16,4 × 12,3, Perg, 255 Bl, 1 Sp, 21 Z: Ev. Sd ε 276. G. 20. Okt. 1904.
- 2297: früher / 809: Patmos 72. Sd ε 1234.
- ✓ 2298: a p: früher a 7 p 9: Paris, Nat. Gr. 102. Sd α 171. Diese Handschrift hat wie ein lebendiges Wesen sich gegen die Umnumerierung gestäubt. Ursprünglich hätte sie ihre alte Nummer beibehalten sollen, doch verbot das die Rücksicht auf die wahrscheinlich von Erasmus benutzte Handschrift 7 in den paulinischen Briefen. Dann habe ich sie 487, dann 2205, aber vergeblich zu numerieren gesucht. Die Tücke solcher Nummern kennt nur der, der mit ihnen in der hier geschehenen Weise zu verkehren hat. Ich hoffe nunmehr mit 2298 den Geist gebannt zu haben. Welcher Kollege wird mir zeigen, dass diese Handschrift trotz allem Suchen sich doch irgend wo sonst in der Liste versteckt hat?
2299. Athen, christliche archäologische Gesellschaft Nr. 820: 11. Jhdt, 16 × 13, Perg, 27 Bl, ? Sp, 12 Bilder: Bruchstücke von Matt und Lk. Vgl Beis (wie Nachtr. zu S. 137), S. 49, Nr. 52.
2300. Athen, christl. archäol. Gesellsch. Nr. 2360: 13. Jhdt, 24,5 × 18, Perg, 8 Bl, ? Sp, ? Z: Lk 9, 32—11, 31. Vgl Beis (wie zu 2299), S. 8, Nr. 8.
2301. Athen, christl. archäol. Gesellsch. Nr. 3529: 1573, 21,8 × 15, Papier, 259 S, ? Sp, ? Z; Prol. Arg, Kap-L: Ev. Vgl Beis (wie zu 2299) S. 10. 11, Nr. 10.
- 2302: r: Jerusalem. Saba 537: 15. Jhdt, 20,5 × 15, Papier, 71 Bl, 26 Z: Offenbarung mit Komm Andr. Kollation in Textkritik Bd 3.
- 2303: a: Jerusalem, Saba 605 und 617: 14. Jhdt, 19,7 × 14,5, Papier, 31 Bl, 1 Sp, 24 Z: Apg Kath.
- 2304: Leipzig. Buchhändler Karl W. Hiersemann, Katalog 354, Nr. 588: 13. oder 14. Jhdt, 10,6 × 8,8, Perg, ? Bl, 1 Sp, 30 Z: (Karp, Kan-L sp Hd), Kap-L, Kap, Aufs, Abs, Kan: Ev. Mt 1, 1-19 fehlt. Gr. 28. Sept. 1908.

Gen. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

2310 (so. Buch 4 1358)

2321. Jerome

2321. Jerome

S. 137: zu 462 ist zu bemerken, dass diese Handschrift nunmehr der christlichen archäologischen Gesellschaft in Athen gehört und die Nummer 128 trägt. Vgl Nikos A. Beis, *Κατάλογος τῶν χειρογράφων κωδίκων τῆς Χριστιανικῆς Ἀρχαιολογικῆς Ἑταιρείας Ἀθηνῶν*, 1. Teil, [aus dem sechsten Heft der christl. archäol. Gesellsch.] Athen 1906, S. 11, Nr. 11. Ich habe diesen Katalog eben am 22. Sept. 1908 erhalten.

S. 171 nach 1540 . . . Evl schliesse an:

1541: in e 1295: Paris, Nat. Suppl. Gr. 1257: Bl 168—171: παθῶν (ε')—(η').

1542: I⁺a: Athen, christliche archäologische Gesellschaft Nr. 749: Apl-Evl εἰς διαφόρους περιστάσεις. Vgl den Katalog von Beis (wie oben, Nachtr. zu S. 137), S. 35. 36 Nr. 35.

1543. Athen, christl. archäol. Gesellsch. Nr. 912: 17. Jhdt, 14,3 × 10, Papier, 365 Bl, ? Sp, ? Z: Musik. Bl 161v—180v: ἑωθινά(?). Vgl Beis, wie zu 1542, S. 19—21, Nr. 19.

1544. Leipzig, Buchhändler Karl W. Hiersemann, Katalog 354, Nr. 582: 13. oder 14. Jhdt, 34 × 25, Perg, 347 Bl, 2 Sp, 26. 25 Z: eigenartige grosse Buchstaben in Farben; Evl. Zwischen σβ und κυρ τῆς τυροφάγου steht das Vater Unser. G. 26. Sept. 1908.

1545. Leipzig, Hiersemann, Katal. 354, Nr. 584: 13. Jhdt, 27,8 × 20,2, Perg, 214 Bl, 2 Sp, 28 Z: Evl.

1546. Leipzig, Hiersemann, Katal. 354, Nr. 587: 11. oder 12. Jhdt, 13 2 × 10, Perg, ? Bl, 1 Sp, 22 Z: zahlreiche reizende winzig kleine Bilder am Rand: παρρακλητικῆ: am Schluss die εὐαγγέλια ἑωθινά.

1547. Leipzig, Hiersemann, Nr. 584 A: 12. Jhdt, 31,7 × 25,7, Perg, 18 Bl, 2 Sp, 20 Z: Evl (B'—E' ἑσπέρας). Gehörte früher J. Rendel Harris dann dem Londoner Buchhändler H. Peach. G. 28. Sept. 1908.

Nr. 585, ein interessantes Psalterium des 12. Jhdts, das vom Sinai herkommen soll, enthält unter den Hymnen die der Maria und des Sacharias.

S. 264, Spalte 2, *nach* Z. 5: Leipzig *füge ein*:

Karl W. Hiersemann: Katalog 354

Nr. 582: / 1544

Nr. 584: / 1545

Nr. 585: unter / 1547

Nr. 587: / 1546

} siehe Nachtrag zu S. 171

Nr. 588: e: 2304: siehe Nachtrag zu S. 122

584A (noch nicht im Katalog) / 1547 siehe Nachtrag zu S. 171

S. 290, 1. Sp. Z. 18 *tilge* christliche

S. 290, 1. Sp. Z. 21—25 lies:

christliche archäologische Gesellschaft

128: / 462 428

557: e: 2118 (Sd ε 2052: S. 171) oben S. 114

749: /⁺ 1542: siehe Nachtrag zu S. 171

820: e: 2299: siehe Nachtrag zu S. 122

912: / 1543: siehe Nachtrag zu S. 171

1347: e: 2117 (Sd ε 2053: S. 171) oben S. 114

2360: e: 2300: siehe Nachtrag zu S. 122

3529: e: 2301: siehe Nachtrag zu S. 122

spun by 2310 a.k. $\frac{1}{2}$... 1.75 (30)

2310 ... 1.75 (30)

2310 ... 1.75 (30)

2344 ... 1.75 (30)

851938.G7

CLAPP



Gregory, Caspar Rene
Die griechischen Handschriften des Neuen

Handwritten notes on the left margin, including numbers like 11.3, 11.7, and 11.110.

BS
1938
G7

AUTHOR

Gregory, _____ 166587
Die griechischen handschrif-
ten des Neuen Testaments.

DATE DUE

BORROWER'S NAME

AUG 1 7 48

BS
1938
G7

166587

