

## NAPOLI (Raffaele).

Sommario Storico-Critico dei Progressi della Chimica nel periodo di questo secolo. Memoria presentata alla Società delle Scienze di Harlem pel Concorso al Premio Proposito nel Decorso anno 1859. Naples, 1860.

8vo. 16 + 64 pp.

bound with :

Sur la Corrélation des Forces Physiques par W. R. Grove, Esq. L. C. Ouvrage traduit en français par M. l'Abbé Moigno avec des notes par M. Seguin ainé. Lettre de M. Raphaël Napoli à M. Seguin ainé. Naples, 1857.

8vo. 30 pp. 1 blank leaf

and :

La Réponse de M. Seguin ainé à la lettre de R. Napoli.

8vo. Pp. 411-418 of "Cosmos".  
Three works bound together.

## NAUDÉ (Gabriel).

Apologie pour tous les grands personnages qui ont esté faussement soupçonnez de Magie .. A Paris, Chez François Targa, au Palais, à l'entrée de la Gallerie des Prisonniers. 1625. Auec Priuillège du Roy.

8vo. Pp. (24), 649 (misnumbered 615), (23).

First Edition.

Brunet Suppl. II, 9 : " C'est un volume d'une certaine rareté, ou plutôt d'une rareté certaine . . . "

Caillet 7923 : " Edition princeps de cet ouvrage célèbre et souvent réimprimé."

This famous book by Naudé, who was librarian to the Cardinals Richelieu and Mazarin, was written in defence of celebrated scientists accused of being magicians or sorcerers. Among the men defended by Naudé are : Cardanus, Geber, Lullius, Arnaldus de Villanova, Paracelsus, Agrippa von Nettesheym, R. Bacon etc. The book is preceded by poems in honour of the author, among which a poem in Hebrew and one in Latin by Jac. Gaffarellus and a tetrastich by Guy Patin Medicus Parisiensis are to be found.

## NAVIER (Pierre-Toussaint).

Contre-Poisons de l'Arsenic, du Sublimé Corrosif, du Verd-de-Gris et du Plomb. Suivis de trois Dissertations intitulées : La première, Recherches Médico-Chymiques sur différens moyens de dissoudre le Mercure, &c. La Seconde, Exposition de différens moyens d'unir le Mercure au Fer, &c. La troisième, Nouvelles Observations sur l'Ether, &c. Par M. Pierre-Toussaint Navier, Docteur en Médecine, Conseiller Médecin du Roi pour les maladies epidémiques dans la Province & Généralité de Champagne . . . Paris, Chez la Veuve Méquignon .. Didot le jeune .. 1777.

12mo. 2 vols. I : Half-title, title, 25 + 30 + 360 pp. II : 21 + 389 pp.

First Edition.

Bolton I, 694.

Kopp, Chemie, IV, 308.

Navier was the first to combine mercury and iron. His most important discovery was, however, that of nitrous ether, and this and many other experiments are related in the present work.

## NAXAGORAS (Ehrd de).

Chymischer oder Alchymistischer Particular-Zeiger, das ist Treuer Unterricht vom Gold und Silber-machen, Vermittelst welchem einer, der sonst sein Brodt erwerben muss, bloss durch die eine Zeither nach einander, von einem und andern Authore in öffentlichen Druck beförderte dem Ansehen nach geringe Zinnober Experimenta zu einen höchst nutzbahren und bewehrten Stücke gelangen, und sein nicht nur nothdürftiges ehrliches Auskommen, sondern auch reichliches Interesse, in kleinem Verlag mit gutem Gewissen und ungekräncket seinem Nechsten im Jahr heraus finden oder verdienen könne. Allen Ignoranten, so die Transmutation oder Maturation der Metallen aus blossen Eigendünckel verkleinern und lästern zum Trutz, denenjenigen aber so bereits in Chymia oder Alchymia stecken und daranselbst zu zweifeln anfangen wollen zum höchsten Nutz aus hertlicher wohlmeynenden Intention an Tag gegeben von I.N.V.E.J. E.A.S.P.C. Rostock, zufinden bey Johann Heinrich Russworm, 1706.

8vo. Pp. (16), 75, (5 blank).

First Edition.

Ferguson II, 129-130 (the Young collection only had a copy of the third edition : Rostock und Leipzig 1715).

For a description of the contents see Kopp, Alchemie, II, 211.

Bound up with 5 other tracts in 1 vol. See : [SÖLDNER]. Fegfeuer. 1702.

Sancta Veritas Hermetica, seu Concordantia Philosophorum consistens in Sale et Sole vel Mercurio et Sulphure, Das ist : Die ehemals excerptirte und darauf mit eigener Hand experimentirte Sonnen-klare Wahrheit Der Philosophen Schrifften, Vermittelst welcher Ich Ehrd von Naxagoras, Johann. Eques, in diesem 1700. Seculo durch die mir von oben herab verliehene Gnade und Barmhertzigkeit Gottes zu der Erkenntniss des höchsten Geheimnisses dieser Welt, menschlicher und metallischer Gesundheit gelangt ; Ehemalen mehr mir selbst zur Erinnerung meiner gehabten Speculationen und Arbeiten, . . . also auffbehalten ; Nunmehr aber . . . durch öffentlichen Druck, allen rechtschaffenen Filii Doctrinae . . . zum Besten gegeben . . . Breslau, Bey Johann George Stecks seel. Wittib. 1712.

8vo. Pp. (32), 902 (for 912). Title red and black, printed across two pages.

First Edition.

Ferguson II, 130.

Caillet 7935.

For the contents of the book see Kopp, Alchemie, II, 209.

With Thomas South's bookplate and autograph of A. J. & M. Atwood, 1859, on fly-leaf. Bound together with " Gründliche Einleitung zur Allgemeinen grossen Medicin " (by Monte-Snyder), 1727, of which book there is another copy in my collection, in the volume entitled : " Miscellanea Chemica."

Die Unlängst vom Monath Januario über Hamburg in gantz Teutschland sich geschwungene und wie Pontius Pilatus im Credo denckwürdig gemachte Fama Hermetica, in Circulo Conjunctionum Saturni & Solis Sistens, Cum Notis Variorum. Oder : Unumgängliche Beantwortung Von Einem Liebhaber Hermetischer Warheiten und nicht momischer Lasterhaftten Ignoranz oder Gifft-vollen Tadeleyen. Januarius. Anno 1714.

8vo. Pp. 31, (1 blank).

Ferguson II, 130.

Kopp, Alchemie, II, 214 and 367.

This rare booklet is a defence of the author of " Sanctae Veritatis Hermeticae " (Naxagoras) against a tract which had appeared in January in the same year. Kopp infers that the book was probably written by Naxagoras himself, though the author presents himself as a different person. The tract against which this book was directed is mentioned by Caillet (No. 3808) where it can be seen that, in spite of the answer, there appeared a second part in February of the same year.

Chymischer oder Alchymistischer Particular-Zeiger, das ist : Treuer Unterricht vom Gold-und Silbermachen, Vermittelst welchem einer, der sonst sein Brod erwerben muss, bloss durch die eine Zeither nach einander, von einem und andern Authore in öffentlichen Druck beförderte dem Ansehen nach geringe Zinnober Experimenta zu einen höchstnutzbaren und bewehrten Stücke gelangen, und sein nicht nur nothdürftiges ehrliches Auskommen, sondern auch reichl. Interesse, in kleinem Verlag mit gutem Gewissen und ungekräncket seinem Nechsten im Jahr heraus finden oder verdienen könne. Allen Ignoranten, so die Transmutation oder Maturation der Metallen aus blossen Eigendünckel verkleinern und lästern zum Trutz, denenjenigen aber, so bereits in Chymia oder Alchymia stecken, u. daran selbst zu zweifeln anfangen wollen, zum höchsten Nuz aus hertlicher wohlmeynenden Intention an Tag gegeben von I.N.V.E.J. E.A.S.P.C. Dritte Auflage. Rostock und Leipzig, zufinden bey Joh. Heinrich Russworm, 1715.

8vo. Pp. (16), 79, (1 blank). Title red and black. With woodcut-vignette at the end followed by the imprint : Waldenburg, in der Grafschaft Schünburg druckts Johann Theodorus Heinsius, Hochgräfl. Schönburgl. Buchdrucker.

Third edition.

Ferguson II, 129.

Kopp, Alchemie, II, 211.

From the library of Jean Hellot (1685-1766) with his autograph on the title-page.

Bound up with : CASSIUS. De Extremo illo. 1685, q.v., and : EINFÄLTIGER Unterricht. 1715, q.v.

Alchymia denudata revisa et aucta, Oder : Das biss anhero nie recht geglaubte, durch die Experienz nunmehr aber würcklich beglaubte und aus allen Zweifel gesetzte neu übersehene und vermehrte oder in vielen besser erklärte Wunder der Natur, Nebst angehängter Ausführlichen Beschreibung der unweit Zwickau in Meissen zu Nieder-Höhendorf und anderer umliegenden Orthen gefundenen Goldischen Sande . . . an Tag gegeben, von J.N. v. E.I. Römischen Rittern und Comite Palat. Breslau, Bey Joh. Georg Stecks seel. Wittwe. und Erben, 1716.

8vo. Pp. (30), 202.

Ferguson II, 127 (the Young collection contained only a later edition : Leipzig u. Stralsund, 1728). Kopp, Alchemie, (II, 211-213, gives a detailed description of the different editions of this book, the first of which appeared at Breslau in 1708. This edition, the second one, is the first to contain the supplement " Beschreibung der Goldischen Sande " (pp. 161-202), which had already appeared separately in 1696. Here it has a title-page, dated 1715.

A second part of this book first appeared at Leipzig in 1727.

Experientia Naxagorae, Secundum Annulos Platonicos, et Catenam Auream Homeri. Worinnen der wahrhafftige Process, Die Universal-Medicin zu elaboriren, so wohl vor den menschlichen Leib, Als die Metalla zu verbessern ; klar und aufrichtig vor Augen lieget. Franckfurt am Mäyn, Auf Kosten guter Freunde, und in Commission bey Dominico von Sand, 1723.

8vo. Pp. (8), 184.

First Edition.  
Ferguson II, 130.  
Kopp, *Alchemie*, II, 208-209, gives a description of this book, which has nothing to do with Kirchweger's "Aurea Catena Homeri" which appeared for the first time in the same year.

Aureum Vellus, oder Güldenes Vliess : Das ist, ein Tractat, welcher darstellt den Grund und Ursprung des uhralten güldenen Vliesses. . . . Franckfurth am Mayn, Zu finden bey den Stockischen Erben und Schilling, 1731.

8vo. 2 parts in one volume. Pp. 60, (4), 384 ; Pp. 320.

First Edition.  
Ferguson II, 127-128.  
Kopp, *Alchemie*, II, 214-15, quotes an earlier edition ; Giessen 1715, having a similar title but different contents. He could only examine the first 56 pages.

#### NAZARI (Giovanni Battista).

Della Tramutatione Metallica Sogni Tre. Nel primo de quali si tratta della falsa tramutatione sofistica : Nel secondo della vtile tramutatione detta reale vsuale : Nel terzo della diuina tramutatione detta reale Filosofica. Aggiuntovi di nuovo la Concordanza de Filosofi, & loro Prattica : Nellaquak, si vede i gradi, & termini di esso diuino magistero, & della verissima Compositione della Filosofia Naturale, con laquale ogni cosa diminuta si riduce al vero Solificio, & Lunificio. Con vn copioso Indice per ciascun sogno de gli Auttori, & dell' Opere c'hanno sopra di ciò trattato. In Brescia, Appresso Pietro Maria Marchetti. 1599.

4to. Pp. (16), 231, (1). Aldine anchor on title and at the end. 15 very curious woodcuts in the text.

Ferguson II, 131.  
Third edition, the first to contain the "Concordantia de Filosofi" (pp. 169-231).  
The full-page illustrations are very grotesque : some woodcuts represent Bernhardus Trevisanus instructing the author and Nazari sleeping in an oak-wood.

#### NEDAGANDER.

Kurze jedoch gründliche und einfältige Anleitung zu dem grossen Naturgeheimniss des Lapidis Philosophici in einem Briefe an die wahren Besitzer nebst einem Probierestein der Materia entworfen von Nedagandro. Hamburg, gedruckt mit Trausoldischen Schriften. 1753.

8vo. Pp. 32.

First Edition.  
Ferguson II, 133.

#### NERI (Antonio).

The Art of Glass, Wherein Are shown the wayes to make and colour Glass, Pastes, Enamels, Lakes, and other Curiosities. Written in Italian by Antonio Neri, and Translated into English, with some Observations on the Author. Whereunto is added an account of the Glass Drops, made by the Royal Society meeting, at Gresham College. London, Printed by A. W. for Octavian Pulleyn, at the Sign of the Rose in St. Pauls Church-yard. 1662.

8vo. 12 leaves, 362 pp., 2 leaves.

The only English Edition.

No copy in the Young Collection, but mentioned by Ferguson (II, 135).

There is a dedication to Robert Boyle and the translator Christopher Merrett.

De Arte Vitraria Libri Septem, & in eosdem Christoph. Merretti Med.D. & Societ. Regiae Socii Observationes & Notae. In quibus omne gemmarum artificialium, encaustorum & laccarum artificium explicatur. Amstelodami, Apud Andream Frisium, 1668.

12mo. 14 leaves, 455 pp. 8 leaves. Engraved title-vignette, 6 plates and frontispiece.

Ferguson II, 134.

De Arte Vitraria Libri VII, & in eosdem Christophori Merretti, M. D. & Societatis Regiae Socii, Observationes & Notae. In quibus omne gemmarum artificialium, encaustorum et laccarum artificium explicatur. Amsteladami, Apud Henr. Wetstenium, 1686.

12mo. Engraved frontispiece, 17 leaves. 440 pp., 8 leaves. 3 folding plates (should be six plates).

Ferguson, *Books of Secrets*, I, p. 58.  
Translated by Andreas Frisius.

Art de la Verrerie, de Neri, Merret et Kunckel, auquel on a ajouté Le Sol Sine Veste d'Orschall ; L'Helioscopium videndi sine veste solem Chymicum ; Le Sol Non Sine Veste ; le Chapitre XI du Flora Saturnizans de Henckel, Sur la Vitrification des Végétaux ; Un Mémoire sur la manière de faire le Saffre ; Le Secret des vraies Porcelaines de la Chine & de Saxe. Ouvrages où l'on trouve la manière de faire le Verre et le Crystal, d'y porter des Couleurs, d'imiter les Pierres Précieuses, de préparer et colorer les Emaux, de faire la Potasse, de Peindre sur le Verre, de préparer des Vernis, de composer des Couvertes pour les Fayances & Poteries, d'extraire la Couleur Pourpre de l'Or, de contrefaire les Rubis, de faire le Saffre, de faire et peindre les Porcelaines etc. Traduits de l'Allemand, par M.D. \* \* \* A Paris, Chez Durand & Pissot, 1752.

4to. 2 leaves, 55 629 pp., 1 leaf. Frontispiece and 15 engraved plates.

This edition is not mentioned by Ferguson.  
From the Library of Erasmus Darwin, Charles Darwin's grandfather, with his signature and date Dec. 12, 1759 and also the signature of John Darwin.

#### NERNST (Prof. Walter).

Theoretical Chemistry from the standpoint of Avogadro's Rule & Thermodynamics.  
Translated by Prof. Charles Skeeel Palmer, Ph.D. London, Macmillan, 1895.

8vo. 25 -I- 697 pp.

From the library of Prof. A. Smithells.

#### NESSEL (M.).

A Treatise concerning the Medicinal Spaw Waters. By M. Nessel, Physician of the Spaw in Germany, dedicated to the College of Physicians of London. Translated out of French into English. Published for the Discovery and preventing of the common imposition M the use of bad Spaw Waters which never came from the Spaw, containing directions likewise for such as drink them. London, Printed and sold by J. Downing . . . 1715.

8vo. 8 -I- 56 pp. English and French text in opposite columns

Waring II, p. 775.

## NEU-AUFFGEHENDE CHYMISCHE SONNE.

Die Neu-auffgehende Chymische Sonne, samt ihrem Glantz und Schein, weist alle Gott-ergebene Sucher, auf den rechten Pfad, subjectum ac primam materiam Lapidis Philosophorum & omnium rerum zu suchen, zu finden, und zu elaboriren ; wie dann das nöthigste aus wahrer Philosophorum Schrifften extrahirt beigefügt zu finden. Von einen Treu-meinenden Freunde zusammen getragen, und allen Bekümmerten zum Trost heraus gegeben. Frankfurt und Leipzig, bey Johann Friedrich Fleischer, 1750.

8vo. 127 pp.

Ferguson II, 136 and 406 also quotes an earlier edition of 1740.  
Caillet 10368.  
The author was probably C. F. von Steinbergen.

## NEUE SAMMLUNG.

Neue Sammlung von einigen alten und sehr rar gewordenen Philosophisch und Alchymistischen Schrifften . . . welche . . . als eine neue Fortsetzung des bekannten deutschen Theatri Chymici angesehen und gebraucht werden keenen. Erster (-Zweyter) Theil. Frankfurt und Leipzig, zu finden im Kraussischen Buchladen, 1769-70.

8vo. Parts 1 and 2 in one volume. Part I : (8), 436, (4). Part II : (8), 462, 1 blank.

Very rare collection, unknown to Ferguson.  
Bolton I, 1020, gives details of only Vol. I.  
Caillet 7952.  
Gardner, Bibl. Rosicruciana, 594.

According to there authors there appeared 6 volumes all together up to 1774, containing about 30 tracts.

This copy consists of Parts 1 and 2 only, containing the following 16 tracts :

## Part I.

1. Raymundi Lulli Codicill oder Vade Mecum. (1-186.)
2. Ejusdem allgemeine Ausübung des grossen Werks von der Quint-Essenz. (187-192.)
3. Ejusdem kleiner Schlüssel, worinnen alles, was zur Alchymie-Arbeit erfordert wird, eröffnet und erkläret ist. (193-276.)
4. Laurentii Venturae Liber unus de Lapide Philosophorum, oder Beweiss, dass die Kunst der Alchymie gewiss und wahr seye. (217-436.)

## Part II.

5. Raymundi Lulli Tractat vom philosophischen Stein. (1-16.)
6. Tractatus aureus Doctissimi Philosophi Xamolxidis, quem Dyrrrachium Philosophicum vocavit. (17-54.)
7. Colloquium Hermetico-spagyricum, das ist : Ein wunderhöffliches, wohl gegründtes chymisches Gespräch zwischen der Natur, dem Mercurio, und einem Alchymisten, darinn die wahre mercurialische Materie benedicti L. Philosophici erkläret, und der grosse Missbrauch Exempeis weise entdeckt wird. Einem Liebhaber der Kunst erstlich von einem Inclyti & Magni Nominis erfahrenen Philosopho Anonymo in Latein beschrieben, dessen Symbolum Anagrammaticum : DIVI LESCHI GENVS AMO anjezo allen Liebhabern der edlen hermetischen Philosophy zu Guten in Druck verfertigt, interprete Benedicto Figulo. V. Fr. Poetae L. C. Theologo, Theosopho, Philosopho, & Medico, Eremita, D.T.P.D.G.N. (55-80.)
8. Lux in tenebris lucens Raymundi Lulli, darinn Bericht gethan wird, wie die höchste Geheimniss der Natur zu erforschen, und aus dem Verborgenen ans Licht zu bringen, nach philosophischem Brauch ; allen Filiis Doctrinae und Liebhabern der magischen Philosophy und uralten spagyrischen Kunst zu mehreren Unterricht, Nutz und Frommen anjezo publicirt durch Benedictum Figulum, Vtenhoviati. Fr. Poetae L. C. Theologum, Theosoph. Philosoph. Medicum, Eremitam, D.I.P.D.G.N. (81-140.) Sequitur Arcanum de Multiplicatione Philosophica in qualitate. (141-146.)

9. Hortulus Olympticus aureolus, das ist Ein himmiisches, güldenes, hermetisches Lustgartlein von alten und neuen Philosophis gepflanzet und gezeiet, darinnen zu finden, wie die coelestinische edle, hochgebenedeyte Schwebelos und Scharlachblum des hochglänzenden und tingrenderi Carfunkelsteins (dadurch menschliche, metallische, und vegetabilische Körper ihre Renovation und höchste Perfection oder Vollkommenheit erlangen können) zu brechen sey. Anjezo allen Filiis Doctrinae Magico-Spagyricae zu Gutem eröffnet, geschenkt und publicirt durch Benedictum Figulum, Vtenhoviati, F. Poetae L. C. Theolog. Theosoph. Philosoph. Medicum, Eremitam, D.T.P.D.G.N. (147-162.)

10. Tractatus II. de Lapide. (163-194.)

11. Sonnenblume der Weisen, das ist : Eine helle und klare Vorstellung der Präparirung des Philosophischen Stemm, neben Bestrafung derjenigen, welche sich ohne Grund hierinnen bemühen, wie auch eine wohlmeinende Warnung, in was vor Materien man sich hierinnen zu hüten, indem die Autherin ihre selbststeigene Thorheiten, so sie in ungegründeten Arbeiten begangen, aller Welt vor Augen stellet. Zum öffentlichen Druck verfertigt und an das Tageslicht gebracht von Leona Constantia, in afflictionibus triumphante. (195-270.)

12. Consumata Sapientia, seu Philosophia sacra, Praxis de Lapide minerali, Johannis de Padua. Epistola Johannis Trithemii, von den dreyen Anfängen aller natürlichen Kunst der Philosophie. Epistola Johann. Teutzschescheni, de Lapide Philosophorum, vor niemals in Druck gangen, jezo aber an Tag gegeben durch Johann. Schauberdts, Chemicum. (271-428.)

13. Epistola Johannis Trithemii, Abt von Spanheim. Ein Sendbrief Johannis Trithemii, Abts zu Spanheim, an den Herrn Johann von Westenburg geschrieben : Von den dreyen Anfängen aller natürlichen Künsten der Philosophiae, ohne welche Anfäng niemand in derselbigen etwas ausrichten oder Nutz schaffen kan. (429-444.)

14. Epistola Johannis Teutzschescheni, Doctoris, de Lapide Philosophorum. (445-456.)

15. Des Hochgelehrten Herrn Doctoris Valentii Antiprassi Sileriani Prologus über die Bücher Theophrasti Paracelsi. (457-462.)

## NEUMANN (Caspar).

Lectiones Publicae Von Vier Subjectis Pharmaceutico-Chemicis, Nämlich vom Gemeinem Saltze, Weinstein, Salmiac Und Der Ameise, Wie solche Bey dem in Berlin gestifteten Kbnigl. Collegio Medico-Chirurgico abgehandelt worden. Leipzig, bey Gottlob Benjamin Frommann, Buchhändler des Waysenhauses in Züllichow, 1737.

4to. Pp. (8), 379, (1).

First Edition.

Kopp, Chemie, I, 203.

Praelectiones Chemicæ seu Chemia Medico-Pharmaceutica Experimentalis & Rationalis, Oder Gründlicher Unterricht der Chemie, worinnen nicht nur eine gründliche Anleitung zur Chemie, sondern auch die aus allen dreyen Natur-Reichen vorkommende Praeparationes & Producta Chemicæ Medico-Pharmaceutica und nützliche auch verwerffliche Medicamenta, mit fauter Experimentis und vernünfftigen Demonstrationibus gewiesen und erläutert, dergleichen einige ad Fontem diaeticum gehörige Esculenta und Potulenta abgehandelt seyn, nebst beygefügtten Annotationibus und dem Uso Medico-Chirurgico. Denen Medicis und Apothekern, theils auch denen ChirurGIS zum höchst-nützlichen Gebrauch herausgegeben von D. Johann Christian Zimmermann, Medicinæ Practico in Schneeberg. Berlin verlegt Johann Andreas Rüdiger. 1740.

Thick 4to. Engraved portrait, title in red and black, 15 leaves + 1872 pp. 32 leaves.

Ferguson II, 136, (but this edition is not quoted).

The Chemical Works, abridged and methodized ; with large additions, containing the later Discoveries and Improvements made in Chemistry, and the Arts depending thereon, by William Lewis, M.B., F.R.S. London, Printed for J. and F. Rivington etc., 1773.

8vo. 2 vols. I : 8 leaves, 439 pp. II : 6 leaves, 458 pp., 35 leaves index.

Second English edition of Neumann's Lectures.

Not in the Young collection, but see Ferguson II, 137.

#### NEWTON (Sir Isaac).

RIGAUD (Stephen Peter).

Historical Essay on the First Publication of Sir Isaac Newton's Principia. Oxford, University Press, 1838.

8vo. 8 + 108 + 80 pp.

A Catalogue of the Portsmouth Collection of Books and Papers written by or belonging to Sir Isaac Newton. The scientific portion of which has been presented by the Earl of Portsmouth to the University of Cambridge. Drawn up by the Syndicate appointed the 6th November 1872. Cambridge, University Press, 1888.

8vo. 30 + 56 pp., 32 pp. advertisements.

Isaac Newton 1642-1727. A Memorial Volume edited for the Mathematical Association by W. J. Greenstreet. London, G. Bell and Sons, 1927.

8vo. 8 180 pp., 1 leaf. Nine plates.

Catalogue of the Newton Papers Sold by Order of The Viscount Lymington to whom they have descended from Catherine Conduit, Viscountess Lymington, Great-Niece of Sir Isaac Newton. Which will be sold by auction by Messrs. Sotheby and Co. . . .

on Monday, July the 13th, 1936 and following day.

4to. 144 pp. 16 plates. With the price list.

#### VILLAMIL (Lt. Col. R. de).

Newton, the Man. Foreword by Professor Einstein. London W.C.1., Gordon D. Knox, n.d.

8vo. 6 + 111 pp. Portrait.

This book is very useful for the Catalogue of the Library of Dr. Musgrave printed at the end.

Newton Tercentenary Celebrations at the Anniversary Meeting of the Royal Society 30 November 1942. Presidential Address : by Sir Henry Dale. Newton and the Science of his Age : by E. N. da C. Andrade. Newton as an Experimenter : by the Lord Rayleigh. Newton and the Science of today : by Sir James Jeans. Exhibits. Acknowledgments.

8vo. 43 pp. With 4 plates.

#### CRAIG (Sir John).

Newton at the Mint. Cambridge University Press, 1946,

8vo. Frontispiece, 3 leaves, 128 pp. 2 plates.

#### NICANDER.

Nicandri Poetae et Medici Antiquissimi Theriaca & Alexipharmaca in Latinos versus redacta, per Euricium Cordum, Medicum. Idem in Eadem. Contra quosque suas morsus ictuque medelas Nicandrina sacro carmine Musa docet, Praeterquam dirae liventia vulnera linguae, Illud nulla potest vincere cura malum. Ergo quis hanc dubitet peiorem dicere pestem, Quam quae totus habet cuncta venena liber. Francofordiae Apud Christianum Egenolphum. (dated at end :) 1532.

8vo. 38 leaves. Small device on title.

The "Theriaca " deals with poisonous animals and the antidotes against their poisons, in 958 verses ; the " Alexipharmaca " deals with poisons in general in 630 verses. This edition not quoted by Brunet.

Alexipharmaca, Jo. Gorraeo Parisiensi medico interprete. Ejusdem Interpretis In Alexipharmaca Praefatio, omnem de venenis disputationem summatim complectens, & Annotationes. Theriaca. Interprete k. Gorraeo Parisiensi. Parsiis, 1557. Apud Guil. Morelium, in Graecis typographum Regium. Priuilegio Regis.

Small 4to. 2 parts in one volume. 4 leaves 223 80 pp.

Brunet IV, 53.

Greek and Latin text are printed on opposite pages. The editor was Jean Gohory, q.v.

#### NICHOLSON (William).

The First Principles of Chemistry. London, Printed for G. G. J. and J. Robinson, 1790.

8vo. 27 + 532 pp. 3 leaves.

First Edition.

Presentation copy from the author, inscribed by him to Dr. Blagden, some Lime secretary to the Royal Society and assistant to Cavendish, on fly-leaf.

The First Principles of Chemistry. Third Edition, revised by the author. London, Printed for G. G. and J. Robinson, 1796.

8vo. 21 pp., 1 leaf, 564 pp., 2 leaves. 1 folding plate. Lacks probably a half-title.

The last pages contain tables of Elective Attractions, Comparative Heats, Specific Gravities, etc.

#### NICOLAS (Pierre François).

A Nancy,

Cours de Chymie Théorico-Pratique, à l'usage des Etudians et des Amateurs. Chez C.S. Lamort, Imprimeur, près des RR. P.P. Dominicains. 1777.

12mo. 4 leaves + 314 pp. -I- 8 leaves index + errata leaf.

Bolton I, 700.

First Edition.

On the ride-page the date is misprinted 1787, and the errata leaf rectifies this misprint.

One of the last French textbooks based on the phlogiston theory.

#### NICOLAUS (Johannes).

I.N.J. Tractatio de Mercurio et Hermis, seu Statuis Mercurialibus quas Germanice vocamus, Wegezeiger oder Weg-Seulen, darnach man sich richtet. Ubi & De Statuis in