

Verbesserung.

Seite 63 Zeile 13 sollte es statt: schien es mir
heißen: es schien mir.

Nachstehende Bücher des Verlegers sind durch jede ordentliche Buchhandlung zu beziehen.

Accum, Fr., chemische Belustigungen. Eine Sammlung auffallender und lehrreicher Versuche, aus dem Gebiete der Experimental-Chemie. A. d. Engl. m. Zus. Mit 2 Kupfert. gr. 8. 1824.

1 Thlr. 16 Gr. oder 3 Fl.

Berzelius, J., Versuch durch Anwendung der electrisch-chemischen Theorie und chemischen Verhältnislehre, ein rein wissenschaftliches System der Mineralogie zu begründen. A. d. Schwed. von Dr. A. F. Gehlen. gr. 8. 1815. 9 Gr. oder 36 Fr.

— und Lagerhjelm, alphabet. Verzeichniß der Gehalte sämmtlicher bekannter chemischer Verbindungen. A. d. Franz. mit Bemerk. üb. chemische Nomenklatur von Meineke. gr. 8. 1820.

16 gr. oder 1 fl.

— die Anwendung des Löthrohrs in der Chemie und Mineralogie. Mit 4 Kupfert. 2te Aufl. gr. 8. 1828. 3 Thlr. oder 4 fl. 30 Fr.

Bischoff, Dr. G. W., Handbuch der botanischen Terminologie und Systemkunde. Als 2te, nach einem völlig veränderten und erweiterten Plane umgearbeitete Ausgabe der botanischen Kunstsprache in Umrissen. 1ste Hälfte und der 2ten Hälfte 1ste Abthl. Mit 35 Steintafeln. gr. 4. 1830—31.

4 Thlr. 12 gr. oder 6 fl. 45 Fr.

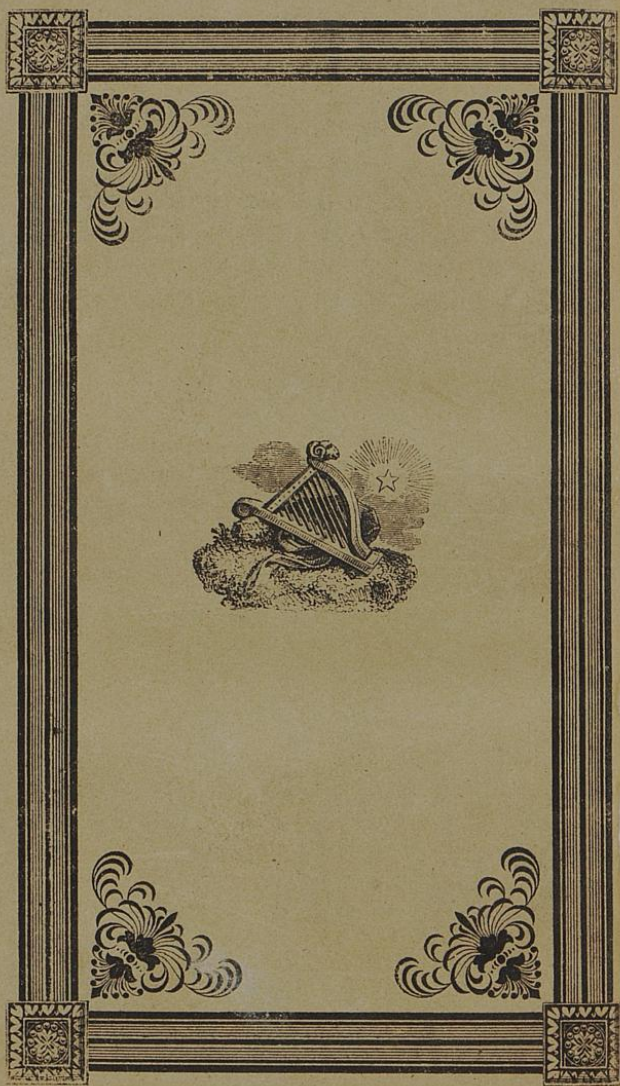
— die kryptogamischen Gewächse, mit besonderer Berücksichtigung der Flora Deutschlands und der Schweiz, organographisch, phytonomisch und systematisch bearbeitet. In 10 Lieferungen, mit 60 Kupf. 1ste u. 2te Lief. gr. 4. 1828.

4 Thlr. 18 gr. oder 8 fl. 24 Fr.

Bluff, Dr. M. J., über die Heilkräfte der Küchengewächse. 8. 1828. 12 gr. oder 54 Fr.

Buff, Dr. H., Versuch eines Lehrbuchs der Stöchiometrie. Ein Leitfaden zur Kenntniß und Anwendung der Lehre von den bestimmten chemischen Proportionen. gr. 8. 1829. 15 gr. oder 1 fl.

- Dumas, J., Handbuch der angewandten Chemie. Ein nöthiges Hülfsbuch für technische Chemiker, Künstler, Fabrikanten und Gewerbtreibende. U. d. Franz. übers. von G. Alex und F. Engelhart. 4 Bände mit vielen Kupf. 1ste bis 12te Lief. gr. 8. 1829—32. Subscr. Pr. für jede Lief. 16 gr. oder 1 fl. 12 fr.
- Florae Germaniae compendium. Sectio I, Plantae phanerogamicae; scripserunt M. J. Bluff et C. A. Fingerhuth. 2 Tomi c. 2 tab. aen. Sectio II, Plantae cryptogamicae; scripsit F. G. Wallroth. Pars 1. 12. 1825—31. 6 Thlr. oder 9 fl.
- Glocker, C. F., Handbuch der Mineralogie, in 2 Abth. m. 4 Kupert. gr. 8. 1829—30. 3 Thlr. oder 4 fl. 30 fr.
- Goldfuß, G. A., Handbuch der Zoologie. 2 Bände m. 4 Kupfert. gr. 8. 1820. 6 Thlr. 15 gr. od. 11 fl. — Grundriß der Zoologie. 8. 1826. 3 Thlr. oder 4 fl. 30 fr.
- Herberger, J. C., systematisch-tabellarische Uebersicht der chemischen Gebilde organischen Ursprungs mit genauer Angabe ihrer Eigenschaften im Zustande der Einfachheit, und in jenem der Verbindung mit andern Körpern. 1ste Lief., die elektropositiven organisch-chemischen Gebilde. gr. Fol. 1831. 1 Thlr. 12 gr. od. 2 fl. 24 fr.
- Hollunder, C. F., Versuch einer Anleitung zur mineralogischen Probirkunst auf trockenem Wege. Ein Handbuch für Freunde der angewandten Naturwissenschaften. 3 Thle. gr. 8. 1826. 4 Thlr. 12 gr. oder 7 fl.
- Kobell, F. v., Charakteristik der Mineralien. 2 Abtheilungen m. 1 Steint. gr. 8. 1830 — 31. 3 Thlr. oder 5 fl.
- Laugier, C., und A. v. Kramer, synoptische Tabellen oder gedrängte Darstellung des chemischen Verhaltens der salzfähigen Basen. U. d. Franz. übers. gr. 8. 1829. 12 gr. oder 54 fr.
- Meißner, P. T., die Aräometrie in ihrer Anwendung auf Chemie und Technik. 2 Thle m. 33 Tab. und 5 Kupfert. Fol. 1816. 5 Thlr. 8 gr. od. 9 fl.



1885

23 Bg.

1145

1885
23. 19.
1. 45

