

diese Wirkung wieder auf. Es ist noch empfindlicher als das mit Gilbwurzel gefärbte Papier.

IV.

Allgemeine Anleitung zur chemischen Untersuchung der Körper.

Handbuch der chemischen Praxis, für Apotheker, Mineralogen und Scheidekünstler, worinnen zugleich ein vollständiger Unterricht von der chemischen Untersuchung der Mineralien, und der mineralischen Wasser gegeben wird, von Carl Friedr. August Hochheimer. Mit 1 Kpfr. Leipz. 1792. 8.

Praktische Anleitung zur prüfenden und zerlegenden Chemie, von Dr. Joh. Friedr. Aug. Göttling. Jena 1802. 8.

Chemisches Laboratorium, oder Anleitung zur chemischen Analyse der Naturalien etc. von Joh. Friedr. John. Mit 2 Kpf. Berlin, 1808. 8.

Anleitung zur chemischen Analyse der Körper, dem gegenwärtigen Zustand der Wissenschaften gemäß, nach Thenard, aus dem Französischen übersezt und mit Anmerk. versehen

hen von D. Joh. Barth. Trommsdorf.
Mit 1 Kpfr. 1817. 8.

Versuche zur Erweiterung und Berichtigung
der Chemie; von N. W. Fischer. Breslau,
1816. 8.

*Schriften welche Anleitung zur Untersuchung
der Mineralwässer ertheilen.*

Torb. Bergmann, de analyti aquarum, in
dessen Opusc. phys. chem. Vol. I. pag.
68. 8.

Westrumb's Anleitung zur Prüfung eines Mi-
neralwassers; in seinen kleinen phys. che-
misch. Abhandl. Bd. I. Heft 2.

Dessen Beschreibung der Gesundbrunnen und
Schwefelbäder zu Eilsen in der Grafschaft
Schaumburg. Mit Kpfr. Hannover 1805.
(Enthält vorzüglich eine Anleitung zur Un-
tersuchung der Schwefelbäder).

Richard Kirwans Versuch einer Zerlegung
der Mineralwässer; in seinen physisch-
chemischen Schriften, 5 Bd. Aus dem
Engl. übersetzt von D. Lorenz von Crell.
Berlin 1801. 8.

Ver-

Verfuch einer pragmatifchen Gefchichte der
baierifchen und oberpfälzifchen Mineralwäf-
fer, von D. J. B. Graf. München 1805 2 Bd.

Den Artikel Mineralwässer, in Tromms-
dorff's allgem. pharmac. chem.
Wörterbuch, Bd. II.

Ueber die Unterfuchung der Mineralwaffer etc.
von John Murray; in Schweiggers
Journ. für Phyf. und Chemie. Bd.
XVI. p. 306 ff.

Anleitung zur Unterfuchung der Mineralien.

Torb. Bergmann in feinen Opusc. phy-
fic. chem. Vol. II. p. 349. 399.

Weftrumbs Anleit. zur Unterfuchung der
Steine und Erdarten auf nafsem Wege; in
feinen kl. phyf. chem. Abhandl. Bd. II.
Hft. 2. S. 221. ff. u. B. III. Hft. 1. S. 319 ff.

Vauquelins Anleitung zur chemifchen Un-
terfuchung der Foffilien; in Scheerers
allgem. Journ. d. Chemie. Bd. III. S.
66 ff.

W. A. Lampadius Handb. der chemifchen
Analyfe der Mineralkörper. Freiberg 1801.

K

Der-

Derfelbe in feiner Sammlung vermifchter practifch-chemifcher Abhandl. Bd. II. S. 65 ff.

Martin Heinr. Klaproth Beiträge zur chem. Kenntniß der Mineralkörper. Bd. I—VI. Pofen und Berlin 1795—1815.

Ueber Vergiftungen.

Ueber die Arfenikvergiftung, ihre Hülfe und gerichtliche Ausmittelung, von D. J. Hahnemann. Leipz. 1786.

Remer in feinem Lehrb. der gerichtlichen Chemie. Helmftädt 1803.

Allgemeine Toxicologie oder Giftkunde, worinne die Gifte des Mineral-, Pflanzen und Thierreichs aus dem phyfiologifchen, pathologifchen, und medic. gerichtlichen Gefichtspunkte unterfucht werden. Aus dem Franz. des M. P. Orfila überfetzt von D. Sigism. Friedr. Hermbftädt. Berlin 1817. Bd. I. 8.

Ueber die Prüfung der Lebensmittel.

Von den Mitteln und Wegen, die mannichfaltigen Verfälfchungen fämmtlicher Lebensmittel aufserhalb der gerichtlichen Unterfuch-

fuchung zu erkennen, zu verhüten und wo möglich wieder aufzuheben. Von Franz Wilh. Knoblauch. 2 Bde. Leipz. 1810 8.

Anleitung zur Prüfung der Weine.

Hahnemann über die Weinprobe auf Eisen und Blei; in von Crells chem. Annal. 1788. Bd. I. S. 291.

Deyeux Beobachtungen über die verfälschten Weine; in Trommsdorff's Journ. der Pharmacie. Bd. 8. St. 1. S. 138. ff. übersetzt aus dem Journ. de la soc. de pharm. á Paris. 2e année No. I. p. 193. ff.

Anleitung zur Untersuchung und Prüfung der Arzneimittel und chemischen Präparate.

Handbuch der pharmac. Waarenkunde z. Gebrauch für Apotheker, Aerzte und Droguiſten, nebst einer Anleitung zur Prüfung der zubereiteten Arzneimittel. V. J. B. Trommsdorff. Zweite Ausgabe. Erfurt, 1806.

D. J. O. H. Roloff Anleit. zur Prüfung der Arzneykörper, für Phyſiker, Aerzte und Apotheker. Zweite Ausgabe. Magdeburg 1817. 4.

* * *

End-

Endlich sind bei der chemischen Analyse durchaus die neuern stöchiometrischen Entdeckungen zu berücksichtigen, und hierzu empfehle ich das Studium folgender Schriften an:

Die chemische Messkunst oder Anleitung die chemischen Verbindungen nach Maass und Gewicht auf eine einfache Weise zu bestimmen und zu berechnen, auf Versuche gegründet und durch Beispiele erläutert von Johann Ludewig Georg Meineke, Halle u. Lpzg., 1815. Zweiter Theil 1817. 8. Der zweite Theil ist auch unter dem besondern Titel erschienen: Erläuterungen zur chemischen Messkunst. 1817.

Ingleichen:

Anleitung zur chemischen Messkunst. Vom Professor Meineke; in Trommsdorffs Journ. der Pharmacie 25 Bd. 2 St. S. 60 ff. und in dessen neuem Journ. der Pharm. 1 Bd. 1 St. S. 72 f. und im 2 St. (Wird fortgesetzt und enthält eine höchst deutliche Belehrung über diesen Gegenstand).

Register.