

Inhalt.

I. Eigenthümliche Abhandlungen.	Seite	x
Beschreibung eines zweckmäßigen und bequemen Lötbrohrs zum Blasen in die Lampe; vom F. W. Voigt in Jena.		3
Untersuchung des Lenhardtschen Gesundheits- tranks, vom Hrn. Prof. Manthey in Co- penhagen.		8
Versuche die Zerlegung des Opiums in seine nächsten Bestandtheile betreffend, nebst eini- gen dahingehörigen Bemerkungen; vom Hrn. Apotheker Bucholz in Erfurt.		24
Chemische Untersuchung einer muriatischen Quelle bey Erfurt; vom Hrn. Löber und Funke.		63
Ueber die Vereitung des ägenden Quecksilber- sublimats, vom Bürger Van Mons in Brüssel.		76
Neue Methode den Syrupus balsamicus zu bereiten, von Ebdemselben.		80
Beobachtung über die Auflösung des Phos- phors &c. vom Hrn. Apotheker Schmidt in Sonderburg.		82
	*	Ehe-

Inhalt.

Chemische Zerlegung des Ebenbaums; von Hrn. Carl Berliozky in Vorken.	94
Ueber die Proustische Methode die Gallusäure zu scheiden; vom Herausgeber.	105
Ueber Hrn. Lowig Anzeige einer neuen Ver- fahrungsart die Fossilien durch Kali aufzu- schließen; von Ebendemselben.	112
Ueber die Zerlegung des schwefelsauren Kali und des schwefelsauren Natrum durch Kalt auf nassem Wege; von Ebendemselben.	115
Ueber die Gewinnung des kohlenstoffsauren Natrum aus dem schwefelsauren Natrum auf nassem Wege; von Ebendemselben.	119
Ueber die Vereitung des Phosphors aus dem menschlichen Harn nach Gihbert; von Eben- demselben.	125
Ueber den goldfarbenen Spieglanzschwefel u. den mineralischen Kermes; von Eben- demselben.	128
Die Verbindungen der Chromiumsäure mit Metalloxyden; von Ebendemselben.	133
Chemische Untersuchung eines chromiumhal- tigen deutschen Fossils; von Ebendem- selben.	16
Unermuthete Erzeugung der Salpetersäure; von Ebendemselben.	22
Chemische Untersuchung des sächsischen soge- nannten Verrills und Entdeckung einer neuen ein-	

Inhalt.

- einfachen Erde in demselben, welcher man den Namen Austerde ertheilt hat; von Ebendemselben. 133
- Beschreibung des sächsischen Berylls, jetzt Aguffit genannt; vom Hrn. D. Bernhaldi. 153
- Nachricht von meinen neuen chemischen Probierkabinetten; von dem Herausgeber. 158
- II. Auszüge aus Briefen an den Herausgeber.
- Vom Hrn. Geheimhofs, Girtanner in Göttingen. 165
- Vom Bürger van Mons in Brüssel. 173
- Vom Hrn. Drechsler in Berlin. 176
- Vom Hrn. Friedr. Beck in Bern. 177
- Vom Hrn. Apotheker Bucholz in Erfurt. 179
- Vom Hrn. Muscate in Jena. 183
- Vom Hrn. Apotheker Schönwald in Elbingen. 184
- Vom Hrn. Apotheker Schmidt in Sondersburg im Dänischen. 191
- Vom Hrn. J. M. P. Apotheker in B. 194
- III. Auszug aus Deyeux's Beobachtungen über die Verfälschung der Weine. 207
- Erinnerung an ein Werk des Hrn. Prauß über die Extraktion des Kampfers aus verschiedenen flüchtigen Oehlen; von dem Bürger Fourcroy. 225
- Auszug aus einer Abhandlung des Bürger Berthollet über den schwefelhaltigen Wasserstoff;

stoff;

Inhalt.

stoff; von dem Bürger Bouillon La- grange.	233
Chemische Neuigkeiten, von dem Bürger Foureroy.	253
Auszug einer Abhandlung über den flüssigen Styrax; von dem Bürger Bouillon La- grange.	263
Auszug einer Abhandlung des Bürger Lau- det über den auflöselichen Weinsteinrahm.	274
Ueber die Extraktion des Kali aus dem Eri- geron canadense.	276
Chemisch - pharmaceutische Bemerkungen über die Violentinktur und den Violensaft; vom Bürger Dubuc dem Aeltern.	280
Auszug aus den Beobachtungen des Bürger Chaptal über das essigsaure Kupfer.	289
Bemerkungen über die vegetabilischen Farben; von dem Bürger Bauguelin.	291
Beobachtung über die Bereitung des versüßten Quecksilbers auf nassem Wege; vom Bürger Dupor.	298
Ueber die Analyse des Messings auf nassem Wege; vom Bürger Bauguelin.	302
Ueber die Bereitung der sauerstoffhaltigen Pom- made, vom Bürger Lyon.	312
Auszug aus den Bemerkungen über einige phar- maceutische Gegenstände; von dem Bürger Courat.	314
	Aus-

Inhalt.

Auszug aus Deschamps's Abhandlung über die Extrakte u. s. w. nebst Fourcroy's Anmerkungen über dieselbe.	318
Nachricht von Bayens und Charlards Arbeiten.	364
Bemerkungen über die Ursache und die Wirkung der Auflösbarkeit des Salpetergas in der Auflösung des schwefelsauren Eisens; von dem Hrn. von Humboldt und dem Bürger Vanquelin.	370
Verfahren das gelbe Wachs durch das Feuer zu entfärben, und daraus ein sehr weißes Cerat zu verfertigen, von dem Bürger Pansse.	372
Ueber die Robinia viscosa und die harzähnliche Substanz welche sie gibt.	381
Ueber die Verfälschung des Honigs; von dem Bürger Deyeur.	384
Beobachtung über das aus dem Schierlingsextrakte erhaltene Salz; von dem Bürger Marat Guillat.	387
Beobachtung über die Verbindung der Essigsäure mit verschiedenen Substanzen; von dem Bürger Aubry.	390
Analose des Euphorbiums; vom Bürger Lavet.	394
Bemerkungen über die flüchtigen Oehle; von dem Bürger Pérès.	398
	Ver-

Inhalt.

Versuch über das Gefrieren verschiedener Flüssigkeiten, bey einer Kälte von 40° unter 0 Reaumur. Von den Bürgern Fourcroy und Bauquelin.	402
Versuche über die Frühlingsfäste; von dem Bürger Bauquelin.	410
Ueber die Essignaphta; vom Bürger Partiguc.	456
Beobachtung über den Boretsch, und Nesselsaft, und das Unguentum nutritum; von dem Bürger Granet.	462
Bemerkungen über den Zucker und Schleimzucker in einigen Vegetabilien, vom Bürger Deneur.	464
Ueber das Abfallen der Blätter; vom Bürger Lefebure.	472
Chemische Bemerkungen über Dekokte, und über die Ursache ihrer Niederschläge; von dem Bürger Deschamps dem Jüngern.	481
IV. Litteratur.	489
V. Vermischte Nachrichten.	521