Verzeichnis

der in diesem Hefte befindlichen Abhandlungen.

T.

- Versuche zur Berichtigung des quantitativen Verhältnisses der Bestandtheile des reinen Silberkalks (oxidum argenti), und des sogenannten Hornsilbers (argentum muriatosum). Seite
- II. Beschreibung der Bereitung des neuen chemischen Produkts, des Phosphorkalks und einiger Eigenschaften desselben.
- III. Ueber die Verbindung des weißen Arfenikkalks mit der Salpeterfäure. 19
- IV. Ueber die Verbindung des weißen Arfenikkalka mit der falzigten Säure (Salzfäure). 21
- V. Beantwortung der Frage; ist die Bereitung der Schweselmilch durch Zerlegung der schweselsauren Salze, praktisch und vortheilhaft? Nebst einem Vorschlage zu einer vortheilhaftern Bereitungsart dieses chemischen Präparats, als der Gewöhnlichen.
- VI. Ueber die Eigenschaften des salzigtsauren Braunsteins und über einen Versuch, das Mengen-Verhältnis seiner Bestandtheile zu bestimmen.

41

VII. Ueber einige Eigenschaften des salzigtsauren Wismuths und über einen Versuch das quantitative Verhältnis seiner Bestandtheile zu bestimmen.

VIII.

VIII. Ueber eine neuentdekte, sonderbare Eigen-
schaft, des durch reines destillirtes Wasser,
aus einer kalt bereiteten Auflösung des Wis-
muthmetalls in Salpeterfaure gefällten Wis-
muthkalks. 60
1X. Bestimmung und Berichtigung des Verhältnif-
ses der Bestandtheile der kohlenstofsauren
Kalkerde. 65
X. Etwas über das Verhältniss der Bestandtheile
der salpetersauren Kalkerde. 72
XI. Erfahrungen die Abscheidung der Weinstein-
fäure, die nähere Bestimmung deren Bestand-
theile, derer des Weinsteinselenits, derer der
Weinsteinkriftallen und einige Eigenschaften
der Erstern betreffend. 75
XII. Verfuch die Angabe der Bestandtheile-Mengen
der kohlenstoffauren Bittersalzerde zu berich-
tigen und genauer zu bestimmen. 94 XIII. Etwas über die salpetersaure Bittersalzerde
zur Berichtigung und Bestätigung deren Be-
Standtheile.
XIV. Etwas über das Verhältniss der Bestandtheile
der falzigtsauren Bittersalzerde und über den
Versuch dessen Auslöslichkeit in Alkohol alco-
holifato näher zu bestimmen. 102
XV. Ueber das Verfahren Pelletiers, reine Ba-
ryta (fogenannte Schwererde) auf eine leichte
Art darzustellen, und über deren Verhalten
gegen andre Körper und einige merkwürdi-
gere Eigenschaften derselben. 107
VII. Color Maley Cigolification des Mulgifichien
personal district male and bear a second