

III. Neues Repertorium für Pharmacie.

(1873. Heft 2.)

- Flückinger, F. A. Zur Nachweisung des Curarins.
 Fiegel, G. Chemische Untersuchung der Schwefelquellen von Lostorf im Solothurn'schen Jura.
 Hanbury, Daniel. Ueber die Manna von Calabrien.
 Kraus, C. Eine Modification der Fehling'schen Traubenzuckerbestimmung.

IV. Archiv für Pharmacie.

(1873. Jan. Febr.)

- Stein, W. Ueber die Molecular- und Körperfarbe der Metalle, insbesondere des Goldes, und über die blaue Verbindung des Schwefels mit Schwefelsäure.
 Ficus, Oscar. Ueber Krystallisiren der Chromsäure.
 Albers, J. F. Ueber den Wassergehalt des im Handel vorkommenden schwefelsauren Chinins.
 Lehmann, Joh. Zur Untersuchung des Jodkalium und Bromkalium.
 Weppen, Herrm. Beitrag zur chemischen Kenntniss des Rhizoma veratri albi L.
 Reichardt, E. 1) Chemische Untersuchung einiger Eisenwasser. 2) Ueber eine jodhaltige Quelle auf Java.
 Ludwig, H. Notizen über Igasursäure.

V. Annales des Mines.

(7ème série T. II, 4. livrais. d. 1872.)

- Gruner, M. L. Etudes sur les hauts fourneaux.
 Bernolet, M. A. Note sur la préparation mécanique et la carbonisation de la houille à l'étranger et en France.
 Henwood, William Jory. Remarques sur les gisements métallifères du Cornwall.

Bulletin de la Société Chimique.

No. 4. (Febr. 20.)

- Bourgoin. Action du brome sur l'acide dibromosuccinique.
 Schützenberger et Risler. Dosage de l'oxygène libre ou dissous.
 Berthelot. Statique des dissolutions salines.
 Berthelot. Production de l'acide propionique au moyen de l'oxyde de carbone.

Im jüngst erschienenen Monatsbericht der Berliner Academie (November 1872) ist keine chemische Abhandlung enthalten, desgleichen in den Archives des sciences phys. et nat. (15. Febr. 1873.)

Nächste Sitzung: Montag, 10. März.

Berichtigungen:

- Diese Ber. V, No. 20. S. 1104, Z. 18 v. o. lies: „wird, geringe Mengen Gas“ statt: „wird, Mengen Gas“.
 No. 1. S. 44, Z. 5. v. u. lies: „3190/1870“ statt: „3170/1871“.