

447. Titel-Uebersicht der in den neuesten Zeitschriften veröffentlichten chemischen Aufsätze.

I. Justus Liebig's Annalen der Chemie und Pharmacie. (Bd. 174, Heft 2.)

Mittheilungen aus dem Universitätslaboratorium zu Halle:

71. Wegner, M., stud. pharm. Notiz über das Verhalten des Jods zur arsenigen Säure. S. 129.

72. Heintz, W. Ammoniakderivate des Acetons. S. 133.

Gräbe, C. Ueber einige Diphenylbildungen innerhalb des Moleküls. S. 177.

Wöhler, F. Notiz über ein Palladiumsalz. S. 199.

Schultz, Gustav. Ueber Diphenyl. S. 201.

Mittheilungen aus dem Laboratorium der Universität Innsbruck:

20. Barth, L., und Senhofer, C. Ueber die Constitution der Dioxymbenzoesäure. S. 235.

21. Senhofer, Carl. Ueber Benzoltrisulfosäure. S. 243.

Schröder, H. Untersuchungen über die Volumconstitution fester Körper. S. 249.
Preis Ausschreiben. S. 256.

II. Dingler's polytechnisches Journal.

(Bd. 214, Heft 1.)

Erdmenger, L. Ueber Portland-Cement aus dolomitischem Kalk. S. 40.

Muck, J. Ueber die aus flüssigem Roheisen sich ausscheidenden „Narben“ oder „Blättern“. S. 48.

Birnbaum. Mittheilungen aus dem chemisch-technischen Laboratorium des Polytechnicums in Karlsruhe: Ueber den Gehalt der bei verschiedenen Fettzersetzungsverfahren erhaltenen Fettsäuregemische an Neutralfett. — G. Köthe. Ueber Plessy's Chromgrün. S. 56.

Dollfus, E. Beitrag zur Kenntniss des Holzgeistes und dessen Fabrikation. S. 62.

Muntz und Ramspacher. Tanninbestimmung. S. 74.

Jacquemin, E. Ueber die directe Verbindung der Chromsäure mit der Wolle und Seide und ihre Anwendung in der Färberei. S. 76.

III. Monatsbericht der Königl. Preuss. Akademie der Wissenschaften zu Berlin.

(Juli.)

Rammelsberg. Beiträge zur Kenntniss des Titans. S. 490.

Oppenheim und Pfaff. Einwirkung des Chloroforms auf Natriumessigäther. S. 503.

IV. Neues Repertorium für Pharmacie.

(Heft 8 u. 9.)

Lehmann, E. Ueber das Amygdalin in den Fruchtkernen der Kirschen, Pflaumen, Pflirsche und Aepfel und über den Blausäure liefernden Bestandtheil der Faulbaumrinde und der Kirschlorbeerblätter. S. 449.

v. Schroff. Die Arzneiwaaren auf der Wiener Weltausstellung 1873. (Forts.) S. 481.

Vogel, Aug. Ueber das Gerinnen der Milch. S. 505.

Schneider, R. Ueber neue Schwefelsalze. S. 509.

v. Gorup-Besanez. Ueber Ostruthin, einen neuen krystallisirbaren Pflanzenbestandtheil. S. 525.

Etzinger, Joh. Ueber die Verdaulichkeit der leimgebenden Gewebe. S. 535.

V. Comptes rendus.

(No. 16, 17, 18.)

Debray. Sur la dissociation des sels hydrates. p. 890.

- Gernez. Observations relatives à une note récente de M. Lecoq de Boisbaudran sur la sursaturation. p. 912.
- Ditte. Recherches sur la décomposition de quelques sels par l'eau. p. 915 u. 956.
- Paquelin et Jolly. La matière colorante du sang (hématosine) ne contient pas de fer. p. 918.
- Lechartier, G., et Bellamy, F. De la fermentation des pommes et des poires. p. 949.
- Sévoz, D. Absorption de gaz par les fils de fer recuits au rouge et décapés dans l'acide sulfurique étendu, pendant les opérations de la tréfilerie. p. 952.
- Bourgoïn, E. Sur l'isomérisation du perbromure d'acétylène avec l'hydrure d'éthylène tétrabromé. p. 953.
- Lagrange, P. Sur une modification des liqueurs de Fehling et Barreswil, employées au dosage du glucose. p. 1005.
- Lechartier, G. De la fermentation des fruits. p. 1006.

VI. Moniteur scientifique Quesneville.

(Novembre.)

- Schultz. Applications de l'indigo à la teinture et à l'impression. p. 994.
- Gernez. Sur les conditions de la formation du borax octaédrique. p. 1011.
- Weyrich. Procédé pour doser la caféine dans le thé. p. 1013.
- Guerout. Revue de quelques appareils à l'usage des laboratoires. p. 1020.
- Wallace. Faits pour servir à la connaissance du chloral. p. 1024.
- Wallace. Sur une nouvelle classe de matières explosives. p. 1031.
- Wallace. Changement spontané dans les propriétés de l'essence de vanille. p. 1040.
- Pouchet. Revue des méthodes d'analyse de produits industriels. p. 1061.
- Joffre. Note sur la solubilité des phosphates. p. 1065.
- Anthon. De la formation des mélasses. p. 1066.
- Ott. Sur la préparation de la safranine. p. 1068.

VII. Bulletin de la société chimique de Paris.

(No. 8 u. 9.)

- Le Bel. Sur les relations qui existent entre les formules atomiques des corps organiques et le pouvoir rotatoire de leurs dissolutions. p. 337.

General-Versammlung.

Zu der am Sonnabend, den 19. December, Abends 7½ Uhr im Sitzungssaale statutenmässig stattfindenden General-Versammlung ladet die Herren Mitglieder ergebenst ein

in Vertretung des Hrn. Präsidenten

A. W. Hofmann,

Vicepräsident.

Tagesordnung:

- 1) Rechenschaftsablage des Schatzmeisters.
- 2) Wahl des Vorstandes für 1875.
- 3) Bericht der Commission zur Revision der Statuten.

NB. Nach § 19 der Statuten haben zu der General-Versammlung nur Mitglieder der Gesellschaft Zutritt.