

182. Titelübersicht der in den neuesten chemischen Journalen veröffentlichten Aufsätze (4.—18. Mai.)

I. Neues Repertorium für Pharmacie.

(Bd. 22, Heft 4.)

Vogel, Aug. Ueber das Verhalten der normalen Milch zum Lakmusfarbstoff.
 Atzende Wirkung der krystallisirten Carbonsäure.
 Quantitative Bestimmung der Citronensäure.

II. Moniteur scientifique.

(1873. Mai.)

Gretillat, A. Sur les dérivées de la reaction du bibromure d'éthylène sur l'aniline et la toluidine.
 Ott. Aérage des vins pendant la fermentation.
 Berthelot. Sur les sulfovinates.
 Graeger. Note sur la gomme arabique.
 Hesse, O. Études sur les alcaloïdes des quinquinas.
 Fabrication de la glucose.
 Fabrication de l'alun.
 Bindschedler. Séparation de la toluidine et de la pseudotoluidine.

III. Comptes rendus.

(1873. 13. 14. 15.)

Lecoq de Boisbaudran. Sur le spectre de l'acide borique.
 Van der Mensbrugge. Sur la cristallisation des solutions sursaturées.
 Asselin, E. Action dissolvante de la glycérine sur les oléates métalliques, les oléates calcaires et le sulfate des chaux.
 Tommasi, D. Action du chlorure de chloracétyle sur l'aniline et la toluidine.
 Rabuteau. Des effets toxiques des jodures de tétraméthylammonium et de tétraméthylammonium.

IV. Bulletin de l'Académie royale de Belgique.

(1873. 4.)

enthält keine chemische Abhandlung.

V. Archiv der Pharmacie.

(Bd. 202. 4.)

Ulex, G. L. Ueber Bestimmung des Alkohols im Fuselöl.
 Fleischer, E. Ueber das Verhalten des Alauns zu Kali- und Barytchromat, und über die Ursache, welche die Bildung von Chromsäure-Alaunen vereitelt.
 Langer, Th. Analyse der Mineralquelle zu Mattigbad in Oberösterreich.
 Heraeus, W. Die Wasser der Neustadt Hanau.
 Brunner, Heinr. Beiträge zur gerichtlichen Chemie.

VI. Annalen der Chemie und Pharmacie.

(Bd. 167, 1.)

Jacobsen, Oscar. Ueber die Luft des Meerwassers.
 v. Embden, F. C. E. Ueber die Oxydation von Allantoïn vermittelt Ferridcyankalium.
 Kullhem, H. A. Ueber die Einwirkung des Natriumamalgams auf Dinitroheptylsäure.
 Werigo und Okulitsch. Zersetzungsproducte des Chloranhydrids der Glycerinsäure.
 Sprengel, H. Zur Geschichte der Wasserluftpumpe.
 Weselsky, P. Ueber eine neue Säure aus der Aloë.

- Cailletet, L. Ueber die flüssige Kohlensäure.
 Baumann, E. Ueber die Addition von Cyanamid.
 Schützenberger, P. Ueber eine Verbindung von Brom und Aether.
 Hlasiwetz. Untersuchung über einige Alkaloide.
 Hübner, H. und Schneider, Werner. Ueber isomere Dinitrophenole.
 Hübner, H. und Williams, R. Douglas. Ueber die Natur einer Sulfo- und Sulfonitro-bibrombenzolsäure.
 Graebe, C. 1. Ueber Synthese des Carbazols.
 2. Ueber Phenantren.
 Stenhouse, J. Beiträge zur Geschichte des Orcins.
 Habermann, G. Neue Entstehungsweise von Tetrabromkohlenstoff aus Bromoform.

VII. Sitzungsberichte der Königl. Baierschen Academie zu München.

(1872. 3.)

- v. Pettenkofer. Ueber ein Beispiel von rascher Verbreitung specifisch leichterer Gasschichten in darunter liegenden specifisch schwereren.
 Erlenmeyer. 1. Ueber einige Eigenschaften der Calciumphosphate und des Calciumsulfats.
 2. Ueber die relative Constitution der Harnsäure und einiger Derivate derselben.
 v. Kobell. 1. Ueber den neueren Montebrazit von Descloiseauz (Hebront).
 2. Zur Frage über die Einführung der modernen chemischen Formeln in die Mineralogie.
 v. Pettenkofer. Ueber den Kohlensäuregehalt der Grundluft im Geröllboden von München in verschiedenen Tiefen und zu verschiedenen Zeiten.
 Buchner. Ueber eine Verbindung des Jods mit arseniger Säure, die Jodarsensäure, und deren Verbindungen mit basischen Oxyden und alkalischen Jodüren.

VIII. Journal of the Chemical Society.

(1873. May.)

- Perkin, W. H. On Anthrapurpurin.
 Dale, R. S. and Schorlemmer, C. On Aurin.
 Gladstone, J. H. and Alfred Tribe, Researches on the Action of the Copper-zinc Couple on Organic Bodies.
 Kingzett, Ch. T. On the Formation of Sodium Sulphide by the Action of Hydrogen Sulphide upon Sodium Chloride at high temperatures.
 Sprengel, Herrn. An Air-bath of Constant Temperature.

IX. Bulletin de la société chimique.

(Mai 5.)

- Berthelot. Constitution des hydracides dissous.
 Grimaux. Le points de solidification des mélanges d'eau et d'acide acétique.
 — Dérivés du Tetrachlorure de Naphthaline (deuxième note).
 Tommasi. Action du chlorure de chloracétyle sur l'aniline et la toluidine.
 Lauth. Teinture sur laine en vert d'aniline.