

Sitzung vom 10. Mai 1875.

Vorsitzender: Hr. A. W. Hofmann, Präsident.

Nach Genehmigung des Protocolls der letzten Sitzung werden gewählt:

1) als einheimisches Mitglied:

Hr. Dr. Hayduck, Assistent am Org. Laborat. der Gewerbeakademie;

2) als auswärtige Mitglieder:

die Herren:

Hans v. d. Planitz, Riedbach, Ob.-Gerabronn, Württemberg,
E. Hoffmann, Apotheker, }
R. Sendtner, stud. chem., } Laborator. für angew. Chemie
L. Mutschler, stud. chem., } in Erlangen,
Alfr. John Greenaway, Assistent am Royal College of
Chemistry, 147 Upper Street, Islington, London N.,
J. W. Doyer, 29 Lockhorststraat, }
J. H. Jennes, 107 Nieuwe Ryn, } Leiden,
Dr. J. H. van t'Hoff, Haringsvliet, Rotterdam,
H. Behaghel von Adlerskron, Assistent am chem. Lab.
in Königsberg,
J. Vital, chem. Laborat. des Polytechnicum in München,
Dr. Othmar Zeidler, Assistent am Laborat. der Universität
in Wien,
Heinrich Wald, }
Julius Weirich, } Chemisches Laboratorium des Poly-
technicum in Zürich.

Für die Bibliothek sind eingegangen:

Als Geschenk:

Neues Handwörterbuch der Chemie, herausgegeben von H. v. Fehling. Band II. Liefg. 3 (16. Liefg.). Braunschweig 1875. (Vom Herausgeber.)

Fresenius: Anleitung zur quantitativen chemischen Analyse. I. Band. Braunschweig, Vieweg, 1875.

Polytechnisches Notizblatt. No. 8, 9.

Repertorium der Naturwissenschaften. No. 4.

Berichte d. D. Chem. Gesellschaft. Jahrg. VIII.

Ferner folgende Zeitschriften im Austausch:

- J. Liebig's Annalen der Chemie. Bd. 176, Heft 3.
 Archiv der Pharmacie. April.
 Deutsche Industriezeitung. No. 18, 19.
 Chemisches Centralblatt. No. 17, 18.
 Monatsberichte der Kgl. Preuss. Akad. der Wissenschaften zu Berlin. Februar.
 Neues Repertorium für Pharmacie. Heft 3.
 Sitzungsberichte der K. Bayr. Akademie der Wissenschaften zu München. Jahrg. 1875.
 Heft 1.
 Verhandlungen der K. K. geolog. Reichsanstalt. No. 6.
 Zeitschrift für analytische Chemie. 14. Jahrg. Heft 1.
Moniteur scientifique Quesneville. Mai.
Revue hebdomadaire de Chimie. No. 14, 15.
Revue scientifique. No. 44, 45.
Bulletin de la Société chimique de Paris. No. 9.
Journal of the Chemical society. April.
Gazzetta chimica italiana. Fasc. 3.
 Journal der Russischen chemischen Gesellschaft. No. 4.
The American Chemist. No. 9.

Durch Kauf:

- Polytechnisches Journal von Dingler. Bd. 216. Heft 1.
Comptes rendus. No. 16, 17.

Mittheilungen.

181. Gustav Gerlich: Ueber Isopropyl- und Allylrhodanür.

(Eingegangen am 3. Mai; verlesen in der Sitzung von Hrn. Oppenheim.)

Der Bericht des Hrn. Billeter in der soeben erhaltenen letzten Nummer veranlasst mich, da ich im Laboratorium des Hrn. Prof. Wiedemann im Sommer vorigen Jahres das Sulfoeyanallyl zu wiederholten Malen ebenfalls, aber auf anderem Wege, darstellte, zur kurzen Mittheilung von Versuchen, die ich auf Anregung des Hrn. Salomon unternahm. Wegen noch weiterer Versuche unterblieb die Veröffentlichung bisher. Ausführlicher Bericht wird in den Annalen erscheinen.

Bei der Darstellung einer grösseren Quantität Senföl aus Jodallyl und Rhodankalium war ausser jenem specifisch schwereren noch ein leichteres, auf dem Wasser schwimmendes Liquidum von eigenenthümlichem Geruch erhalten worden. Da das Jodallyl aus Jodphosphor und Glycerin dargestellt war, so konnte die fragliche Flüssigkeit Isopropylrhodanür sein, andererseits durfte wohl der Vermuthung Raum gegeben werden, dass dieselbe der dem Senföl isomere, bisher noch nicht dargestellte Sulfoeyansäureallyläther sein möchte, da es ja nicht selten vorkommt, dass sich bei demselben Prozesse isomere Körper gleichzeitig nebeneinander bilden. Ich prüfte daher die fragliche Flüssigkeit auf ihr chemisches Verhalten und unterwarf sie der Analyse.