

## Sitzung vom 12. März 1883.

Vorsitzender: Hr. H. Landolt, Vice-Präsident.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden proclamirt die Herren:

Victor Diebold, Mülhausen i./E.;

Alexander Vetter, }  
Constantin v. Witt, } Dresden;

Dr. Pedro N. Arata, Buenos Aires;

Dr. Bruno Roese, Chur, Ct. Graubünden (Schweiz);

Arnold Reissert, Berlin;

August Reese, }  
Carl Sorger, } Aachen;

Erwin Kayser, }  
Ad. Abich, Apotheker, }  
Heinr. Weltz, } Göttingen;

Robert B. Riggs, }

J. M. Pickel, }

Dr. Rud. Grothmann, Hamburg;

Alb. Maassen, Bonn;

Aug. Endler, Hilden bei Düsseldorf;

Karl Geiger, Apotheker, Baja (Ungarn), Com. Bács;

Jowanowitsch, Berlin;

Dr. Sidersky, Rositz bei Altenburg in Sachsen;

Dr. Max Scheid, Freiburg i./B.;

Peter Orloff, Moscau;

Dr. Adolfo Monari, Turin;

A. Lang, Brüssel;

Herrmann Zingg, New-York;

Edouard Claudon, Paris.

Zu ausserordentlichen Mitgliedern werden vorgeschlagen die Herren:

Wilhelm Kleemann, }  
 Ernst Stiemer, } Karlsruhe;  
 M. Wallach, }  
 D. v. Hagen, } Marburg;  
 W. O. Atwater, Middletown, Connecticut, U. S. A.;  
 Dr. Livio Sostegni, Rom;  
 Dr. Sachse, Berlin;  
 A. Scott, May. Art., Cambridge.

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

85. Naturen. 1883. No. 2.  
 458. Pawlewski, Bronisław. Podręcznik chemicznej analizy miarowej. Warszawa 1883.  
 1417. Elsbach, Leo. Ueber Ammoniakverbindungen der Naphtochinone. Inaug.-Diss. Berlin 1883.  
 1418. Jackson, C. Loring und A. E. Menke. On certain substances obtained from turmeric. I. und II. Curcumin. Sep-Abdr.  
 1419. Schwab, L. C. Bijdrage tot de kennis der estervorming. Akademisch proefschrift. Amsterdam 1883.

Der Vorsitzende:  
 H. Landolt.

Der Schriftführer:  
 A. Pinner.

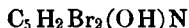
---

## Mittheilungen.

### 108. A. W. Hofmann: Noch einige Beobachtungen über Piperidin und Pyridin.

[Aus dem Berl. Univ.-Laborat. No. DXVIII.]

Versuche über das Verhalten des Piperidins unter dem Einflusse des Broms<sup>1)</sup> hatten mich schon vor mehreren Jahren zu der Ansicht geführt, dass zwischen dieser Base und dem Pyridin eine nahe Beziehung stattfinden müsse. Es war nämlich aus der erstgenannten Base durch die Einwirkung des Broms eine Verbindung



erhalten worden, welche man als ein Derivat des Pyridins auffassen musste.

---

<sup>1)</sup> Hofmann, diese Berichte X, 984.