

Sitzung vom 13. Mai 1907.

Vorsitzender: Hr. G. Kraemer.

Das Protokoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Der Vorsitzende begrüßt das auswärtige Mitglied, Hr. Prof. Dr. Lassar-Cohn (Königsberg i. Pr.), und legt ein Schreiben vor, in welchem der »Verein Deutscher Chemiker« zu seiner vom 23. bis 25. Mai d. J. in Danzig stattfindenden Hauptversammlung die Deutsche Chemische Gesellschaft einlädt.

Als außerordentliche Mitglieder sind aufgenommen die HHrn.:

Spanje, G. H. van, Utrecht;	Smeets, J. H. K., Utrecht;
Cammack, W., London;	Kerbosch, M. G. J. M., Utrecht;
Holländer, J., Charlottenburg;	Romburgh, G. van, Utrecht;
Lavalle, Dr. F. P., Buenos Aires;	Pach, P., Budapest;
Kaufmann, Dr. A., Genf;	Hiller, F., Berlin;
Darmstaedter, Dr. E., München;	Bertal, Dr. A. von, Berlin.
Novak, Dr. J., Brünn;	

Als außerordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen die HHrn.:

Bürgi, Prof. Dr. E., Mediz.-Chem. Institut, Inselspital, Bern
(durch V. Lampe und J. Tambor);

Bär, Dr. med. Julius, Nikolausstaden 8, Straßburg i. E.
(durch F. Straus und E. Friedmann);

Sommelet, Dr. Marcel, Chef de la maison municipale de
santé, 200 Rue du Faubourg St. Denis, Paris (durch E.
Fourneau und A. Valeur);

Morpurgo, Prof. Giulio, Direktor des Museo commerciale,
Triest (durch W. Suida und S. Feitler);

Hatzig, Hans,	} Chemisches Laborator. d. Universität Straßburg i. E. (durch J. Thiele und H. Staudinger);
Schmidt, Hans,	
Baer, Theodor,	
Hüssy, Werner,	

Wijk, Dr. H. J. van, 2 de Wagenstraat 125, den Haag
(durch G. van Itersen und N. H. Cohen);

- Gmelin, E., Tengstr. 5 II, München (durch H. Wieland und W. Dieckmann);
 Fornau, Dr. A., Manteuffelstr. 11, Straßburg i. E. (durch G. Forel und P. Jacobson);
 Reitter, Prof. Dr. Hans, Handelshochschule, Cöln a. Rh. (durch G. Schroeter und P. Jacobson);
 Gigon, Dr. med. Alfred, Philippstr. 14, Berlin N.W. (durch E. Abderhalden und O. Diels).

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

106. Jahresbericht über die Fortschritte der Chemie und verwandter Teile anderer Wissenschaften, begründet von J. Liebig und H. Kopp; herausgegeben von G. Bodländer, W. Kerp und J. Troeger. Für 1900, Heft 6. Braunschweig 1907.
 1906. Arndt, K. Technische Anwendungen der physikalischen Chemie. Berlin 1907.

Der Vorsitzende:
 G. Kraemer.

Der Schriftführer:
 C. Schotten.

Mitteilungen.

298. P. Rohland: Über die Ionen- und chromophore Indicatorentheorie.

(Eingegangen am 27. März 1907.)

In einer Arbeit über »Konstitution und Körperfarbe von Nitrophenolen«¹⁾ von A. Hantzsch findet sich eine Bemerkung über meine Abhandlung »Über einige neue Anwendungen der physikalisch-chemischen Theorien auf organische Vorgänge«²⁾, dahin lautend, daß ich mich ohne Berücksichtigung der Untersuchungen von A. Hantzsch über die Pseudosäuren gegen die auf dieser Basis von J. Stieglitz³⁾ entwickelte Theorie der Indicatoren gewendet habe, was natürlich nach den von A. Hantzsch mitgeteilten Tatsachen evident mit »Unrecht« geschehen sei.

¹⁾ Diese Berichte **39**, 1090 [1906].

²⁾ Chem.-Ztg. **29**, 599 [1905].

³⁾ Journ. Amer. Chem. Soc. **25**, 1112 [1905].