

## Sitzung vom 29. October 1900.

Vorsitzender: Hr. C. Liebermann, Vice-Präsident.

Der Vorsitzende eröffnet die erste regelmässige Sitzung im Hofmann-Hause, dessen feierliche Einweihung<sup>1)</sup> am Sonnabend, den 20. October stattgefunden hat, mit einer kurzen Begrüssung der Anwesenden und Wünschen für das fernere Gedeihen der Deutschen chemischen Gesellschaft.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Als ausserordentliche Mitglieder sind aufgenommen die HHrn.:

Fieselmann, G.,	}	Erlangen;
Schneider, S.,		
Krapf, H.,		
Reindl, L.,		
Grueber, Dr. v.,		Vienenburg;
Renz, G.,	}	Breslau;
Brackl, v.,		
Schlossberg, L.,		
Bienenthal, A.,		
Kranich, K.,		
Liechti, Dr. P.,		Bern;
Barger, G.,		Cambridge;
Wagner, H.,		Mülhausen;
Musenclaus, A.,		Dornach;
Kahlert, B.,		
Ruhnke, W.,	}	Rostock;
Bachner, L.,		
Chrambach, F.,		
Schülke, K.,		
Hanisch, R.,		
Osswald, Dr. G.,		Saarau.

<sup>1)</sup> Der Bericht über die Eröffnungsfeier und über die Festsitzung der Deutschen chemischen Gesellschaft, welche an demselben Tage stattfand, wird gegen Ende des Jahres erscheinen.

Als ausserordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen die HHrn.:

Hutton, R. S., Manchester, Owens Coll. (durch W. H. Perkin und F. V. Derbishire);

Wozniki, Stanislaus von, Luisenstr. 31, Berlin (durch C. Häussermann und J. Schmidt);

Hinrichs, Georg, } Karlsruhe i. B., chem. Lab. d. Polyt.  
Ottmann, Adolf, } (durch C. Engler und L. Wöhler);

Wohlgemuth, L. M., Baasdorferstr. 3, Cöthen i. A. (durch H. Bunte und G. v. Knorre);

Schaefer, Konrad, Schönleinstr. 7, Würzburg (durch B. Pfeiffer und A. Hantzsch);

Wallach, J. J., Tivolistr. 6, } Mülhausen i. E. (durch E.  
Zschocke, C. R., Belforterstr., } Noelting und E. Wild);

Lewin, Willy, Marburgerstr. 5, Berlin W. (durch R. Pschorr und J. Meyer);

Bloch, Dr. Moritz, Rodalben i. Bayern (durch St. v. Kostanecki und J. Tambor);

Sanctis, Dr. Gioacchino de, Via Panisperma 89b, Rom (durch L. Balbiano und A. Miolati).

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

825. Rinne, F. Das Mikroskop im chemischen Laboratorium. Hannover 1900.

642. Ostwald's Klassiker der exacten Wissenschaften. No. 110: J. H. van 't Hoff: Die Gesetze des chemischen Gleichgewichts für den verdünnten, gasförmigen oder gelösten Zustand. Uebers. u. herausgegeben von Georg Bredig. Leipzig 1900.

Der Vorsitzende:  
C. Liebermann.

Der Schriftführer:  
A. Pinner.