

Sitzung vom 8. Juli 1901.

Vorsitzender: Hr. E. Fischer, Vice-Präsident.

Das Protocoll der letzten Sitzung wird genehmigt.

Als ausserordentliche Mitglieder sind aufgenommen die HHrn.:

Blatter, Fritz, Charlottenburg;	Greiffenberg, Albrecht, Bonn;
Roure, Louis, Grasse;	Graff, Joachim, >
Czernik, Max, Zürich;	Rössler, Hubert, >
Mayer, Otto, Freiburg i/B.;	Tyrer, Thom. T., Stratford;
Naegeli, Heinr., >	Hartmann, Karl, Berlin;
Emster, Konrad van, »	Ubbelohde, Leo, >
Knoop, Dr. Franz, »	Neumann, Dr. Richard, Wien;
Koburger, Julius, »	Bertsch, Ernst, Gundershofen;
Korte, R., Heidelberg;	Ross, Bennet B., Berlin;
Nordenskjöld, J., Stockholm;	Granichstädten, Dr. Emmet-
Ginzberg, Dr. Alex., St. Peters-	rich, Zürich;
burg;	Warunis, Theodor, Berlin;
Koch, Gustav, Poppelsdorf;	Dörpinghaus, Theodor, »
Meerwein, Hans, Bonn;	Schill, Emil, >
Hahn, Carl, »	Kraft, Willy, >
Rauff, Georg, »	Meyer, Franz, Andreas, »
Kirnberger, Carl, »	Seifart, Dr. Alfred, Hirschberg;

Als ausserordentliche Mitglieder werden vorgeschlagen die HHrn.:

Rhomberg, Viktor, Dornbirn (Vorarlberg) (durch G.	
Rhode und L. Wacker);	
Niederführ, H. H., Berlin W., Lutherstr. 29 (durch H.	
Herzfeld und H. Alexander);	
Buchner, Prof. Dr. Hans, München, Hygien. Inst., Petten-	
kofstr. 34 (durch R. Albert und E. Buchner);	
Woudstra, Hermann Wybe, Leiden, Vreewyk Middenstraat 14,	durch N. Fran-
Mol, D., Leiden, Gececht 14,	{ chimont und
Mouilpied, Alfred de, Halle a/S., Harz 48 (durch J.	J. Montagne;
Volhard und D. Vorländer);	

Petersen, Dr. Julius, Kopenhagen, Uppsalaagade 12^o (durch
T. Christensen und Joh. Fogh);
Wedemeyer, Dr. Konrad, Altona, Gr. Elbstr. 53 a (durch
E. Knoevenagel und C. Arnold).

Für die Bibliothek sind als Geschenke eingegangen:

106. Jahresbericht über die Fortschritte der Chemie und verwandter Theile anderer Wissenschaften, begründet von J. Liebig und H. Kopp; herausgegeben von G. Bodländer. Für 1887. Heft IV. Braunschweig 1901.
197. Karl Dieterich, Helfenberger Annalen 1900, Band XLIII, Berlin 1901.
974. M. M. Richter, Lexikon der Kohlenstoff-Verbindungen, Supplement I, Hamburg und Leipzig 1901.
1087. Rud. v. Jaksch, Klinische Diagnostik innerer Krankheiten mittels bakteriologischer, chemischer und mikroskopischer Untersuchungsmethoden, 5. Auflage, Berlin und Wien 1901.

Der Vorsitzende:

E. Fischer.

Der Schriftführer:

A. Pinner.

Mittheilungen.

333. William Henry McLauchlan: Ueber die Darstellung einiger Sulfoxyarseniate.

(Eingegangen am 24. Mai 1901.)

I. Ammoniumsulfoxyarseniate.

Die Existenz des Ammoniumsulfoxyarsenates wurde zuerst von McCay¹⁾ in einer Lösung nachgewiesen, welche durch Einwirkung von Ammoniak auf Arsenpentasulfid gewonnen war. Das tertiäre Ammoniummonosulfoxyarsenat wurde dagegen zuerst von Weinland und Rumpf²⁾ dargestellt, die es durch Zufügen von Ammoniak zu arseniger Säure und Erhitzen der Lösung mit Schwefel in Druckflaschen erhielten.

Eine der letzterwähnten ähnliche Methode zur Darstellung von Monosulfoxyarsenaten beschrieb McCay³⁾ 1896; das Verfahren

¹⁾ Chemiker-Zeitung 15, 476 [1891].

²⁾ Ztschr. f. anorgan. Chemie 14, 42 [1897].

³⁾ Chemiker-Zeitung 20, No. 75 [1896].