

**Klasse: Patentanmeldungen.**

- 85 c. K. 19 042. **Abwässer**, Reinigen. Dr. O. Kröhnke, Hamburg. 13. 1. 1900.
- 45 l. F. 12 713. **Ackerböden**, Impfung von — mit Bodenbakterien. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & Co., Elberfeld. 7. 3. 1900.
- 12 o. F. 12 492. **Aldehyde**, Darstellung von Acetaten aromatischer —. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & Co., Elberfeld. 19. 12. 99.
- 12 l. O. 3325. **Alkalichloride**, Apparat zur ununterbrochenen Elektrolyse von Lösungen der —. Österreichischer Verein für chemische und metallurgische Produktion, Aussig. 16. 1. 1900.
- 40 b. S. 11 192. **Aluminiumnickelbronze**. H. L. M. Demmler, geb. Sécrétan, u. P. A. Bethmont, geb. Sécrétan, Paris, u. F. C. G. Arbola, geb. Sécrétan, Reims. 8. 3. 98.
- 12 o. Sch. 16 210. m-**Amidotolyloxaminsulfosäuren**, Darstellung. Schoellkopf, Hartford & Hanna Co., Buffalo, New York, V. St. A. 23. 7. 1900.
- 12 o. S. 13 307. **Amine**, Darstellung von Condensationsproducten aus p-Nitrosoverbindungen tertärer aromatischer — und Toluol-bez. Xyolderivaten. Dr. Franz Sachs, Berlin. 29. 1. 1900.
- 12 q. B. 27 424. **Amine**, Darstellung von mono- und dialkylierten aromatischen —; Zus. z. Anm. B. 25 860. Badische Anilin- u. Soda-fabrik, Ludwigshafen a. Rh. 30. 7. 1900.
- 12 k. B. 27 807. **Ammoniakwasser**, Abtreibeapparat für —. Berlin-Anhaltische Maschinenbau - Action - Gesellschaft, Berlin. 8. 10. 1900.
- 22 b. B. 24 518. **Anthracenfarbstoffe**, Darstellung von Sulfo-säuren von —; Zus. z. Pat. 116 546. Badische Anilin- u. Soda-fabrik, Ludwigshafen a. Rh. 1. 4. 99.
- 12 p. L. 13 848. **Antipyrin**, Darstellung einer Verbindung von — und Saccharin. Auguste Lumière u. Louis Lumière, Lyon-Monplaisir. 21. 12. 99.
- 8 i. F. 13 327. **Baumwolle**, Erzeugung eines seidenähnlichen Griffes bei gefärbter mercerisirter —. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & Co., Elberfeld. 22. 9. 1900.
- 22 d. C. 9113. **Baumwollfarbstoffe**, Darstellung von — aus Dinitrophenylamidoxy-naphthoësäuren. Chemische Fabrik von Heyden, Actien Gesellschaft, Radebeul b. Dresden. 8. 6. 1900.
- 12 k. G. 14 427. **Cyanalkalien**, Darstellung von — bez. Ferrocyanalkalien. Dr. Jacob Grossmann, Harpurhey-Manchester. 23. 4. 1900.
- 8 k. F. 12 654. Färben von vegetabilischen Easern mit Alizarinfarbstoffen und schweflige-säuren Beizsalzen. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst a. M. 21. 2. 1900.
- 6 b. J. 5736. **Getreidemalz**, Geschmackverbesserung unvergohrener Auszüge aus — durch gleichzeitige oder nach einander erfolgende Behandlung derselben mit Formaldehyd und Wasserstoffperoxydlösungen; Zus. z. Pat. 107 500. — Dr. Emil Jacobsen, Charlottenburg. 21. 5. 1900.
- 40 a. M. 16 534. **Gold**, Fällung von — aus Chlorid- oder Bromidlösungen. Frederick William Martiño u. Frederic Stubbs, Sheffield, Grafsch. York. 13. 3. 99.
- 40 a. C. 8793. **Metalle**, Gewinnung der — aus oxydischen oder gerösteten sulfidischen zinkischen Mischerzen. Albert Gardner Clark, Cincinnati. 29. 1. 1900.

**Klasse:**

- 80 c. D. 10 361. **Muffelofen**. Edouard Defrance u. Joseph Gerber, Pont Sainte Maxence Oise. 9. 1. 1900.
- 12 o. W. 16 577. **Saponin**, Gewinnung von — aus Rosskastanien. Ludwig Weil, Strassburg i. E. 6. 8. 1900.
- 85 c. E. 6692. **Spüljäuchen**, Reinigungsverfahren für — u. dgl. Dr. Paul Ehestaedt, Pankow. 17. 11. 99.
- 12 o. B. 27 490. **Sulfinsäuren**, Darstellung aromatischer —. Basler Chemische Fabrik, Basel. 18. 8. 1900.
- 85 a. S. 11 869. **Trinkwasser**, Vorrichtung zum Reinigen und Sterilisiren von — unter Luftabschluss. La Société anonyme des Ateliers de Construction de la Madeleine, Lille. 24. 10. 98.
- 40 a. B. 26 010. **Zink**, Gewinnung von — aus zinkhaltigen Stoffen durch Destillation. Jules Léon Babé u. Alexis Tricart, Paris. 7. 12. 99.

**Patentertheilungen.**

- 85 c. 119 263. **Abwässer**, Klärung von städtischer Spül-jäuche und sonstigen stickstoffhaltigen —. F. Eichen, Wiesbaden. Vom 25. 4. 97 ab.
- 49 f. 119 221. **Aluminium**, Vereinigen von — mit Edelmetallen; Zus. z. Pat. 118 868. W. C. Heraus, Hanau a. M. Vom 13. 4. 1900 ab.
- 22 b. 119 228. **Amidoxyanthrachinonfarbstoffe**, Darstellung von blauen —; Zus. z. Pat. 96 364. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & Co., Elberfeld. Vom 7. 2. 99 ab.
- 22 d. 119 248. **Baumwollfarbstoff**, Darstellung eines —. Farbwerke vorm. Meister Lucius & Brüning, Höchst a. M. Vom 19. 9. 99 ab.
- 12 o. 119 163. **Benzaldehyd-o-sulfosäure**, Darstellung; Zus. z. Pat. 115 410. Levinstein Limited, Crumpfall Vale Chemical Works, Manchester. Vom 30. 9. 97 ab.
- 30 h. 119 249. **Blutesen-Präparat**, Darstellung. Eberwein & Diefenbach, Bensheim a. d. Bergstrasse. Vom 27. 5. 99 ab.
- 29 h. 119 098. **Cellulose**, Überführung der — in eine in Kupferoxydiammoniak besonders leicht lösliche Form. Dr. M. Fremery u. J. Urban, Oberbruch u. Dr. E. Bronnert, Mülhausen i. E. Vom 9. 5. 99 ab.

**Patentversagungen.**

22. B. 19 305. **Disazofarbstoffe**, Darstellung schwarzer primärer — aus α, α'-Amidonaphtho-α, -monosulfosäure; Zus. z. Pat. 91 855. 18. 1. 1900.
78. F. 8634. **Sprengstoffe**, Verfahren, Ammoniaksalpeter und Nitrokohlenwasserstoffe enthaltende — wettersicherer und sprengkräftiger zu machen; Zus. z. Anm. F. 8897. 28. 11. 95.

**Eingetragene Waarenzeichen.**

2. 47 428. **Ichthopyrin** für pharmaceutische Producte und Präparate, Verhandstoffe, Desinfektionsmittel, diätetische Nährmittel etc. Ichthyoil-Gesellschaft Cordes, Hermanni & Co., Hamburg. A. 6. 12. 1900. E. 21. 1. 1901.
34. 47 420. **Lithoidal** für Rostschutzfarben. Kauschmann & Co., Cassel. A. 10. 11. 1900. E. 19. 1. 1901.
2. 47 380. **Neopyrin** für pharmaceutische Präparate. Knoll & Co., Ludwigshafen. A. 7. 12. 1900. E. 17. 1. 1901.
2. 47 387. **Septoform** für Desinfektionsmittel. M. Doenhardt, Cöln a. Rh. A. 26. 11. 1900. E. 17. 1. 1901.

**Verein deutscher Chemiker.****Sitzungsberichte der Bezirksvereine.****Bezirksverein Frankfurt a. M.**

Monatsversammlung am Samstag, den 19. Januar 1901, Abends 8 Uhr. Vorsitzender Prof. Freund, Schriftführer O. Wentzky. — Nächst den geschäftlichen Mittheilungen bildete die Ertheilung ärztlicher Gutachten über neu erfundene Arzneimittel den ersten Punkt der Tagesordnung. Hierüber wird an anderer Stelle berichtet<sup>1)</sup>. Die von der Commission

des Bezirksvereins vorgeschlagene Resolution<sup>2)</sup> fand einstimmige Annahme. Ebenso erklärte sich die Versammlung mit den Thesen von Hiss und den Vorschlägen Prof. Kobert's 1 bis 3 einverstanden.

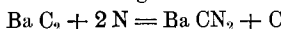
Hierauf referierte Prof. Freund über einige technische Neuheiten. Zuerst lenkte er die Aufmerksamkeit auf das

<sup>1)</sup> Zeitschr. angew. Chemie 1900, 207.

<sup>2)</sup> Zeitschr. angew. Chemie 1900, 208.

**Baryumcarbid,**

welches nach einem Patent von Frank und Caro in der Hitze Stickstoff unter Bildung von Cyanbaryum absorbirt und dementsprechend zur Darstellung von Cyanalkali Verwendung finden soll. Neben Cyanbaryum bildet sich hierbei nach Angabe der Patentinhaber gemäss der Gleichung



das Baryumsalz des Cyanamid, welches bei der Verarbeitung in Dicyanamid übergeht.

Sodann zeigte der Vortragende Natriumamid vor, welches nach einem Patent der D. Gold- und Silberscheideanstalt durch Einleiten von Ammoniak in geschmolzenes Natrium quantitativ dargestellt werden kann.

Zum Schluss wurden säurefeste Diaphragmen demonstriert, die von der Firma Villeroy und Boch in Mettlach auf Anregung des bei den Höchster Farbwerken thätigen Prof. Le Blanc fabricirt werden.

*O. Wentzky, Schriftführer.*

**Zum Mitgliederverzeichniss.****I. Als Mitglieder des Vereins deutscher Chemiker werden bis zum 16. Februar vorgeschlagen:**

Dr. Cohn, per Adr. Merck & Co., New York City, University Place (durch Max Toch). N. Y.

Dr. Hugo Hoffmann, Breslau, Neue Matthiasstr. 5 II (durch Prof. Ahrens). M.-N.-S.

Dr. E. Kander, per Adr. Merck & Co., New York City, University Place (durch Dr. Schweitzer). N. Y.

Dr. Willy Platner, Cüstrin, Hofapotheke (durch Dr. A. Speicker).

Dr. Eberhard Rampacher, Buffalo N. Y., 157 North Pearl Street (durch Dr. Culmann). N. Y.

Dr. Julius Sprinz, Apotheker, Breslau, Wallstr. 1 b (durch Dr. Walter Roth).

**II. Wohnungsänderungen:**

Bergmann, Dr. Wilhelm, Riga, Kurmanowstr. 5—8,  
Lackfabrik H. C. Koch.

Bischoff, Dr. Jos., Lenhausen a. d. Lenne i. W.

Brause, Volkmar, Director der Gasanstalt, Sondershausen.

Cahn, Dr. & Franck, Berlin NO., Neue Königstr. 17.  
Fresenius, Carl, Chemische Fabrik Gzichow, Post  
Sosnowice, Russ.-Polen.

Glaser, S., Kattowitz.

Hölterhoff, Dr. Rud., Darmstadt, Hotel zur Traube.  
Loeffler, Dr. J., Berlin O., Posenerstr. 15 II 1.

Nagel, Dr. Oscar, c/o New Jersey Zinc Co., 115 Broadway, New York.

Pfitzinger, Dr. W., Grünau, Mittelstr. 6.

Schiffer, Dr. E., Altendorf bei Essen, Obere Dorfstr. 135/14 II.

Seilheimer, Carl Mich., Berlin W., Konerstr. 15.

Weyer, Dr. H., Dellbrück bei Cöln a. Rh.

**III. Gestorben:**

Am 19. Januar dieses Jahres verstarb in seiner Vaterstadt Cöln nach langem arbeitsamen Leben unser Mitglied der Kaufmann und Fabrikant Wilhelm Hilgers. Geboren im Jahre 1831 betrieb derselbe, selbständig geworden, jahrelang ein Geschäft in Harz- und Bergwerksproducten, namentlich den Braunsteinhandel. Im Jahre 1863 gründete er in Cöln-Riehl eine Harzproducten- und Farbenfabrik, die heute in blühendem Zustande von seinem Sohne weitergeführt wird. Von jeher unterstützte der Verstorbene alle Bestrebungen unseres Vereins, welche sich die Förderung der Naturwissenschaften und der Technik zur Aufgabe stellten. Sein sachkundiger Rath wurde in kaufmännischen Kreisen hochgeschätzt und suchte man sich denselben häufig durch Mitgliedswahl in den Aufsichtsrath von Actiengesellschaften, die mit der Technik Beurührungs punkte boten, zu sichern. So hatte Schreiber dieser Zeilen noch in letzter Zeit Gelegenheit, ihn, schon unwohl, auf der Hinreise nach Bad Neuenahr zur Vorstandssitzung als Mitglied des Aufsichtsrathes der Bad-Neuenahrer-Actien-Gesellschaft zu treffen. Herr Hilgers war dem Verein deutscher Chemiker von Anfang an ein treues Mitglied und versäumte, wenn eben es ihm die Verhältnisse gestatteten, die Vereinsversammlungen nie. *Th. Kyll.*

Dr. Walter von Ohlendorff, Hamburg, am 12. Januar 1901 in Reinbeck.

*Gesamt-Mitgliederzahl: 2434.*

**Hauptversammlung in Dresden.**

Die diesjährige Hauptversammlung findet in Dresden am 30. u. 31. Mai, sowie am 1. Juni statt.

Anträge, die auf der Hauptversammlung zur Verhandlung kommen sollen, müssen 6 Wochen vor derselben, also am 16. April Abends 6 Uhr dem Vorsitzenden eingereicht sein. (Satz 14.)

Satzungsänderungen bedürfen eines von 10 Proc. der Mitgliederzahl unterstützten Antrages, der 2 Monate vor der Hauptversammlung beim Vorstande eingebracht werden muss. (Satz 19.)

**Der Vorstand.**