

## Klasse

- 12 i. W. 63 184. Dr. R. Wolfenstein, Berlin-Dahlem, u. Dipl.-Ing. V. Makow, Berlin. **Wasserstoffperoxyd**. 15./2. 1923.
- 12 i. R. 60 545. H. Rother, Griesheim a. M., u. O. Ladner, Nied a. M. Entwicklung von **Schwefelwasserstoff**. 6./3. 1924.
- 12 i. W. 64 073. Dr.-Ing. B. Waeser, Berlin. Reduzieren von **Sulfaten** zu Sulfiden. 22./6. 1923.
- 12 i. M. 81 750. J. Michael & Co., Berlin. Herst. von **Natriumbisulfit** u. **Chlorammonium**. 13./6. 1923.
- 12 i. V. 17 689. Verein für chemische und metallurgische Produktion, Aussig a. d. Elbe. Vollständige Reinigung von **Röstgasen**. 10./8. 1922.
- 12 i. B. 107 912. W. Büsching, Halle a. d. Saale. Chemisch reine starke **Schwefelsäure**. 5./1. 1923.
- 12 i. M. 81 140. Metallbank u. Metallurgische Ges. A.-G., Frankfurt a. M. **Kammerkristalle**. 7./4. 1923.
- 12 i. C. 33 371. [Griesheim-Elektron]. **Erdalkalitriarsenate**. 28./3. 1923.
- 12 i. R. 59 950. Rhenania Verein Chemischer Fabriken A.-G., Aachen. Gew. von **Antimonchlorür** u. elementarem **Schwefel**. 20./12. 1923.
- 12 i. V. 18 396. Dr. H. Vogel, Premnitz b. Rathenow (Westhavelland). Kolloidales **Arsensulfid**. 5./6. 1923.
- 12 i. C. 33 427. Chemische Werke Carbon G. m. b. H. u. E. Deisenhammer, Ratibor (O.-S.). Hochaktive Kohle. 16./4. 1923.
- 12 i. K. 86 257. Kali-Forschungs-Anstalt G. m. b. H. u. Dr. H. Friedrich, Staßfurt-Leopoldshall. **Kaliumsulfat** aus Carnallit u. Bittersalz. 18./6. 1923.
- 12 i. A. 40 180. [A]. Herst. der **Nitrate** des Kaliums, Bariums u. Strontiums. 19./6. 1923.
- 12 i. B. 109 654. [B]. **Alkalialpeter** u. **Chlorammonium** aus Alkalichlorid u. Ammonnitrat. 16./5. 1923.
- 12 o. T. 26 944. Tetralin G. m. b. H., Berlin-Britz. Fett- oder seifenartige Produkte. 13./9. 1922.
- 12 o. P. 42 518. G. Petroff, Moskau. **Sulfosäure**. 22./7. 1921.
- 12 o. R. 56 488. J. D. Riedel A.-G., Berlin-Britz. Darstellung von **Aminoketonen** der Tetrahydronaphthalinreihe. 27./7. 1922.
- 12 o. R. 55 719. Derselbe. Therapeutisch wirksames Präparat aus **Digitalisblättern**. 24./4. 1922.
- 12 o. B. 109 165. [B]. Katalytische **Hydrierung** u. **Dehydrierung** organischer Verbindungen. 3./4. 1923.
- 12 p. A. 35 032. Dr. L. Adler, Frankfurt a. M. Herst. eines den Stoffzerfall im Organismus u. gleichzeitig die Temperatur herabsetzenden **Mittels**. 7./3. 1921.
- 12 q. F. 53 443. [By]. Darstellung des **o-Benzylphenols** sowie dessen Trennung von **p-Benzylphenol**. 9./2. 1923.
- 12 q. F. 53 442. [By]. Wasserlösliche, nicht färbende Derivate geschwefelter **Phenole**. 9./2. 1923.
- 18 b. M. 76 912. Maschinenfabrik Eßlingen in Eßlingen a. N. u. F. Greiner, Cannstatt. Verf. dem Grau- oder Stahlguß oder dem Stahl **Mangan** einzuverleiben. 3./3. 1922.
- 21 f. P. 46 365. Patent-Treuhand-Ges. für elektrische Glühlampen m. b. H., Berlin. Vorr. zur Einbringung einer bestimmten Menge Kitt oder ähnlichen Bindematerials in Sockel von Vakuumapparaten, insbes. Glühlampen u. dgl. 9./6. 1923.
- 21 f. S. 62 572. O. Sembach, Lauf b. Nürnberg. **Isolierung**. 29./3. 1923.
- 21 f. I. 20 647. H. Filippo, Dirk Lely jr. u. N. V. Philips' Gloeilampenfabrieken, Eindhoven (Holland). Elektrische **Gaslampe**. 6./8. 1920. Holland 27./8. 1919.
- 21 g. K. 84 463. Dr. H. Könemann, Münster i. W.-Mauritz. **Quecksilberdampfgleichrichter** mit von die Temperatur regelnden Mitteln durchströmten Steuerkörper. 3./1. 1923.
- 22 f. H. 94 987. H. Hocking, Nagytétény u. Orion Kupferhütte u. Kupfervitriolfabrik A.-G., Budapest (Ungarn). **Mennige**. 16./10. 1923. Ungarn 16./8. 1923.
- 22 h. F. 52 614. [M]. **Härten** von **Steinkohlenteerpech**. 23./9. 1922.
- 22 i. L. 54 752. Dr. W. Leonhardt, Berlin-Friedenau. **Weißen Pflanzenleim**. 16./1. 1922.
- 22 i. S. 52 526. K. Smoleński, Warschau. **Klebstoff** aus Rübenschätzeln. 13./3. 1920.

## Klasse

- 22 i. S. 62 183. Soc. An. des Rizeries Francaises, Le Havre (Frankr.). Schwer in Gärung übergehender **Kleister**. 19./2. 1923.
- 23 e. J. 23 257. C. Jäger, G. m. b. H., Anilinfarben-Fabrik, Düsseldorf-Derendorf. **Seifen** aus Naphthensäuren. 2./12. 1922.
- 24 e. S. 57 947. Soc. Franç. de Material Agricole & Industriel, Vierzon (Dept. Cher, Frankr.). Betrieb eines insbes. für Selbstfahrer geeigneten **Gaserzeugers**. 29./10. 1921.
- 29 b. C. 32 893. Chemische Werke vorm. Auergesellschaft m. b. H. K.-G., Berlin. **Kunstseide** nach dem Viscoseverfahren. 25./11. 1922.
- 30 h. G. 59 608. G. Geiger, München. **Riechsalzträger**. 28./7. 1923.
- 45 l. F. 53 264. [M]. Mittel zur Bekämpfung der **Rübenematoden**. 11./1. 1923.
- 45 l. N. 21 882. E. Naef, Berlin-Britz. Verf. zum Schützen von Wolle, Pelzwerk u. dgl. gegen **Mottenfraß**. 28./2. 1923.
- 53 g. S. 61 426. Siemens-Schuckertwerke G. m. b. H., Siemensstadt b. Berlin. Verwertung von **Grünfutter**. 23./11. 1922.
- 54 g. L. 59 045. P. Lazar, Chaville-Belizy (Paris). Pendelnd aufgehängte **Reklamevorrichtung**. 30./11. 1923.
- 54 g. G. 52 751. G. u. R. Geismar, Paris. Transportable **Schaustellungsvorrichtung**. 2./12. 1920.
- 57 b. H. 86 851. O. Oglethorpe Hayward, London. Vom Träger abziehbare **Hautnegative**. 30./8. 1921.
- 82 b. C. 28 358. Continuous Centrifugal Separators Ltd., Johannesburg (Südafrika). **Schleudertrommel** mit zwei Schalen, die an ineinander verschiebblichen Wellen befestigt sind. 18./9. 1919. England 12./10. 1917 u. 2./4. 1918.
- 82 b. St. 32 994. R. A. Sturgeon, Chaptown (Engl.). **Trennschleuder**, bei der ein vollwandiger Hilfsboden durch Flüssigkeitsdruck in Richtung der undurchbrochenen Trommelwand beweglich ist. 8./3. 1920. Großbritannien 23./10. 1913.
- 82 b. K. 82 152. Fa. H. Krantz, Aachen. Befestigung des **Antriebsmotors** für mit ihrem Gehäuse schwingend aufgehängte Schleudern. 27./5. 1922.

## Neue Bücher.

Ostwald, Wo., Licht und Farbe in Kolloiden. Eine phänomenologische Monographie. Handb. d. Kolloidwissenschaft in Einzeldarstellung. Bd. I. Erster Teil: Optische Heterogenität, Polarisation, Drehung, Allgem. Absorption, Heterogenitätsfarben, Brechung. Mit 127 Textfig., 79 Tab., 17 Taf. Dresden 1924. Verlag Th. Steinkopff.

Geh. G.-M. 32, geb. G.-M. 35

Peter, H., Wasserwirtschaftsplan des Linth-Limmattgebietes. Gruppe des Schweizerischen Wasserwirtschaftsverbandes Zürich 1924. Buchdruckerei zur alten Universität.

Rasch, Dr. H., Die Hamburgische Gewerbeaufsicht, ihre Entwicklung und ihre Aufgaben. Hamburgisches Gewerbeaufsichtsamt. Arbeit. u. Sonderber. 1924. Hamburg 1924. Verlag P. Hartung.

Rathgen, F., Die Konservierung von Altertumsfunden. Mit Berücksichtig. ethnographischer u. kunstgewerblicher Sammlungsgegenstände. II. u. III. Teil: Metalle u. Metalllegierung, Organ. Stoffe. 2., umgearb. Aufl. Mit 65 Abb. Handbücher der staatl. Museen zu Berlin. Berlin 1924. Verlag W. de Gruyter & Co.

G.-M. 6,50

Rubner, Prof. M., von Gruber, Prof. M., u. Ficker, Prof. M., Handbuch der Hygiene. Unter Mitwirk. von Geh. Obermed.-Rat R. Abel, Oberreg.-Rat F. Auerbach, Prof. Dr. Bettmann, Reg.-Baumeister J. Boethke, Hofrat Dr. P. Busching, Dr. W. Ernst, Geh. Med.-Rat Prof. C. Fraenken, Prof. Dr. E. Friedberger, Prof. Dr. U. Friedemann, Dr. H. A. Gins, Prof. Dr. E. Gotschlich, Prof. R. Graßberger, Geh. Med.-Rat Prof. O. Heubner, Hofrat Prof. F. Hueppe, Dr. E. Kallert, Prof. Dr. J. Kaup, Prof. Dr. K. Kißkalt, Prof. R. Kolkwitz, Reg.-Baumeister G. Langen, Geh. Rat Prof. K. B. Lehmann, Dr. F. Lenz, Prof. A. Lode, Geh. Baurat Dr. O. March, Prof. Dr. J. Mayrhofer, Med.-Rat Dr. S. Merkerl, Prof. P. Th. Müller, Geh. Med.-Rat Prof. M. Neißer, Prof. R. Possek, Hof-