

Methan oder Wasserstoffmethanmischungen. P. Sabatier. Frankr. 400 656. (Ert. 17.—23./6.)

Alkylester der **Methyleictronensäure**. [By]. Engl. 22 085/1908. (Veröffentl. 15./7.)

Bordeauxrote bis violettrote Farblacke liefernde **Monoazofarbstoffe**. [B]. Österr. A. 506/1909. (Einspr. 1./9.)

Natriumpersulfat in körniger Form. Vereinigte chemische Werke, A.-G., Charlottenburg. Österr. A. 8388, A. 8395/1908. (Einspr. 1./9.)

Natriumsulfat und Ammoniumchlorid. Friedrich & Cie. Engl. 11 123/1909. (Veröffentl. 15./7.)

Regelungsverfahren der Ströme für elektrische **Öfen**. C. A. Keller. Frankr. 400 655. (Ert. 17. bis 23./6.)

Öfen zum Gewinnen von Zink und Blei. Armstrong. Engl. 13 513/1908. (Veröffentl. 15./7.)

Elektrischer **Ofen** zur Behandlung von Gas oder Gasmischen. Salpetersäureindustrie-Gesellschaft, G. m. b. H. Frankr. 400 771. (Ert. 17.—23./6.)

El. **Öfen**. J. L. Harper u. W. J. Larkworthy. Übertr. Harper. Amer. 925 902. (Veröffentl. 22./6.)

Legierung für **Panzerplatten** und andere Zwecke. E. Schneider, Le Creusot. Frankreich. Amer. 925 659. (Veröffentl. 22./6.)

Kondensationsprodukte aus **Phenolen** und Aldehyden. Knoll & Co. Engl. 27 096/1908. (Veröffentl. 15./7.)

Plastisches Produkt zur Herstellung von Kämmen. L. Desvaux u. H. Allaire. Frankr. Zusatz 10 613/388 097. (Ert. 17.—26./3.)

Schwarze **Polyazofarbstoffe**. [By]. Österr. A. 3941/1908. (Einspr. 1./9.)

Polychloranilinderivat. C. Schraube u. E. Laudien. Übertr. [B]. Amer. 926 023. (Veröffentl. 22./6.)

Purinderivate und Zwischenprodukte. [By]. Engl. 15 573/1908. (Veröffentl. 15./7.)

Anwärmen auszulaugender **Rübenschnitte** oder dgl. im Diffuseur. H. Gieseler, Magdeburg. Österr. A. 2635/1909. (Einspr. 1./9.)

Ein für die Echtschwarzfärberei geeignetes chemisches **Salz**. F. L. P. Bertrand. Frankr. 400 743. (Ert. 17.—23./6.)

Elektrisieren und Kühlen von **Sammlerbatterien**. S. Lake, Bridgeport, Conn. Amer. 925 708. (Veröffentl. 22./6.)

Sauerstoffacetylenlötrohr zum Löten und Härten von Metall. Widmann. Engl. 25 027/1908. (Veröffentl. 15./7.)

Schwarzrotartikel. [M]. Frankr. 400 698. (Ert. 17.—23./6.)

Hochprozentige Pottasche aus **Schlempekohle** oder dgl. E. Grün, Raab (Ungarn). Österr. A. 2957/1908. Zus. z. Patent Nr. 34 873. (Einspr. 1./9.)

Elastische **Schwämme** aus einer Lösung von elastischem Material, wie Kautschuk, Cellulose und

dgl. Laarmann. Engl. 13 390/1909. (Veröffentl. 15./7.)

Schwefel aus Ofengasen. F. R. Carpenter. Übertr. The American Iron and Steel Alloys Co., Colorado. Amer. 925 751. (Veröffentl. 22./6.)

Lichtbeständiges, durch Fällung aus alkalischen Zinklaugen gewonnenes **Schwefelzink** oder dasselbe enthaltende Mischfarben. H. W. de Stucklé, Dieuze (Elsaß). Österr. A. 136/1908. (Einspr. 1./9.)

Unschädlichmachung der bei chemischen und metallurgischen Prozessen entweichenden **schwefeligen Säure** unter Gewinnung von Schwefelsäure. H. Kühne, Goslar. Österr. A. 8156/1908. (Einspr. 1./6.)

In Wasser oder analoger Flüssigkeit gelöste **schweflige Säure**. Compagnie Ind. des Al. cools de l'Ardèche. Frankr. 400 735. (Ert. 17.—23./6.)

Schweflige Säure aus Lösgn. Dieselbe. Engl. 9145/1909. (Veröffentl. 15./7.)

Ansäuerung des **Stärkemehls** zwecks Erzeugung von löslicher Stärke und Dextrinen. H. Wulkan u. R. Neumann, Budapest. Österr. A. 4809 1908. (Einspr. 1./9.)

Raffinieren von **Stahl** in elektrischen Öfen. O. Thallner. Übertr. Firma Bismarckhütte. Amer. 925 612. (Veröffentl. 22./6.)

Härten von **Tantal**. W. von Bolton. Übertr. Siemens & Halske A.-G., Berlin. Amer. 925 988. (Veröffentl. 22./6.)

In den Farbwerken richtige **Teildruckformen** für photomechanischen Mehrfarbendruck. R. Merkel, London. Österr. A. 2264/1908. (Einspr. 1./9.)

Vorappretur und Naßdekatur von Stoffen. Firma Ketting & Braun in Crinitschau i. S. Österr. A. 229/1909. (Einspr. 1./9.)

Wachstuch oder Wachstuchpapier. Gebr. Siebert, Düsseldorf-Oberbilk. Österr. A. 7225/1908. (Einspr. 1./9.)

Sterilisieren von **Wasser** mit Ozon. Felten & Guillaume-Lahmeyerwerke, A.-G. Engl. 6013 1909. (Veröffentl. 15./7.)

Wasserstoffsuperoxydlösungen vor Zersetzung zu schützen. L. Neumann u. K. L. Hirschfeld, Wien. Österr. A. 4129/1907. (Einspr. 1./9.)

Reinigen von **Wolframsäureanhydrid**. E. P. Beckwith. Übertr. General Electric Co., Neu-York. Amer. 926 084. (Veröffentl. 22./6.)

Abscheidung von **Zink** aus seinen Erzen oder Verbb. Sulman. Engl. 23 497/1908. (Veröffentl. 15./7.)

Mischen von **Zuckerfüllmassen** in Brotformen. K. K. L. Caslauer u. Wrädy Zuckerfabrik Schoeller & Co., Wrädy. Österr. A. 4194/1908. (Einspr. 1./9.)

Verhütung der **Zuckerverluste** durch abziehende Brühdämpfe während der Verkochung von Säften. K. Herbst, Kgl. Weinberge. Österr. A. 667/1908. (Einspr. 1./9.)

Verein deutscher Chemiker.

Hauptversammlung Frankfurt a. M. 1909.

In den Tagen der Hauptversammlung (14. bis 17. September) wird die Internationale Luftschiffahrt-Ausstellung eine Vorführung der Verfahren zur Darstellung von Gasen, welches sich zur Ballonfüllung eignen, veranstal-

ten. In Betracht kommen Verfahren für stationären Betrieb, transportable Anlagen und Vorrichtungen zum Nachfüllen während der Fahrt. Es ist eine Prämierung mit goldenen, silbernen und bronzenen Medaillen in Aussicht genommen. Anmeldungen werden bis spätestens 1. September an die Wissensch. Kommission der I. L. A. erbeten.