

Echte blaue Färbungen auf **Wolle**. [By]. Österr. A. 7441/1911, Österr. A. 7442/1911, Zus. zur Ann. A. 7441/1911.

Verf. und App. zur Reinigung von Materialien wie **Wolle**, Seidenabfall und Abfall von anderen Materialien. Fabre. Engl. 10 280/1912.

Blauer **Wollenfarbstoff**. C. Heidenreich. Übertr. [By]. Amer. 1 025 267.

Verschiedenes.

Einr. zur Trennung der **Abwässer** von den schwimmenden suspendierten Stoffen. Ges. für Abwässerklärung m. b. H. Frankr. 440 421.

Reinigung von Wässern speziell **Abwässern** sowie zur Klärung von Säften der Zuckerindustrie. H. Hoyermann, Eschersheim, und F. Wellensiek, Hannover. Österr. A. 3506/1910.

Verf. und Einr. zur Reinigung von **Abwässern**. The Peat Coal Investment Co., London. Ung. P. 3522.

Vorr. zur Ausscheidung der Schwimm- und spezifisch leichten Schwebestoffe aus **Abwässern**. Ges. für Abwässerklärung. Berlin-Schöneberg. Ung. A. 1737.

Vorr. und Verf. zur Verteilung von **Abwässern** und ähnlichen Flüssigkeiten. Mountany. Engl. 12 086/1911.

Behandeln von **Abwässern** o. dgl. Testrup. Engl. 3247/1911.

Alkalische, elektrische **Akkumulatoren**. Dickson. Engl. 957/1912.

Behandeln von **Anodenrückständen**. Wehrlin. Engl. 25 179/1911.

Neuerungen an Verfahren, Einrichtungen und Produkten zur Auslöschung von **Bränden**. Fabrik explosionsicherer Gefäße G. m. b. H., Salzkotten. Belg. 243 918.

Deselektrisierung technischer Produkte. Szilard, Paris. Belg. 244 280.

Vorbeugende **Desinfektionsmittel** für Gegenstände, welche den Verunreinigungen ausgesetzt sind, wie Bücher, Papiere, Bilder, Wagen, Stoffe. Ed. Philippe & Co., Cannes-La Bocca. Belg. 243 931

App. zur **Destillation** von ammoniakalischen und anderen Flüssigkeiten. Wyld. Engl. 25 710, 1910.

Fraktionierte **Destillation** und App. hierzu. Rosanoff. Engl. 9654/1912.

Sicherheitsgründe für **Dokumente**. Petit. Engl. 21 444/1911.

Vorr. zur Überwachung von **Filteranlagen** für Gase und Luft. W. F. L. Beth, Lübeck. Österr. A. 188/1912.

Verf. zur Bhdg. eines halbfesten Materials in **Filterpressen** und Entfernen desselben. Merrill. Engl. 2803/1911.

App. zum Destillieren oder Sterilisieren von

Flüssigkeiten namentlich Wasser. Boehm. Frankr. 440 600.

Behälteranlage für feuergefährliche **Flüssigkeiten**. H. Ch. E. Brunn, Kopenhagen. Ung. B. 5873, 5874.

Sterilisation von **Flüssigkeiten** mittels ultravioletter Strahlen. von Recklinghausen, Paris. Belg. 243 921.

Verf. und App. zum Trocknen von **Flüssigkeiten**. Kunick. Engl. 11 979/1911.

Verf. und Einr. zur kontinuierlichen Abscheidung durch Krystallisation oder Erstarrung von festen Stoffen aus **Flüssigkeiten**. Ceipek, Wien. Belg. 243 954.

Vorr. zum sicheren Aufbewahren brennbarer **Flüssigkeiten**. C. Martini. Übertr. Martini & Hüneke, Maschinenbau-A.-G., Berlin. Amer. 1 025 758.

App. zum Abscheiden von Flüssigkeiten und festen Stoffen aus **Gasen**, Dämpfen, Luft usw. C. Heine, Düsseldorf. Österr. A. 9690/1911.

Verf. und App. zum Bestimmen und Messen von Leckungen in **Gas- und Flüssigkeitsleitungen**. Cremer & Heinrichs. Engl. 18 801/1911.

Packungs- und Aufbewahrungsgefäß. B. E. Byro und W. M. Fallon, Durham N. C. Amer. 1 025 449.

Filter zur Reinigung von mit Staub beladener **Luft** oder **Gasen**. W. F. L. Beth, Maschinenfabrik, Lübeck. Belg. 244 141.

Verf. und App. zum Trocknen von **Lult**. General Dehydration Co. Frankr. 440 521.

Entwässerte **Mischungen**. Acheson Oildag Co. Frankr. 440 507.

Ölbürette. Lekowich, Winster. Belg. 243 939.

Thermoelektrische **Pyrometer**. W. St. Peake. Übertr. Taylor Instrument Co., Rochester, N. J. Amer. 1 025 715.

Hydrometer für **Sammierbatterien**. E. W. Smith, Philadelphia, Pa. Amer. 1 025 543.

Negative Kohlen für elektrische **Scheinwerfer**. Gebr. Siemens & Co. Engl. 4780/1912.

Hitzorgane für thermische **Telephone**. B. Gwozdz, Schöneiche b. Berlin. Österr. A. 4089/1911.

App. zum **Trennen** von Stoffen verschiedener spezifischer Gewichte. W. C. Anderson, San Jose, Cal. Amer. 1 025 231.

Anordnung zur Entfernung der feuchten Luft aus **Trockenkammern**. H. Allard, Geertruidenberg. Amer. 1 025 603.

Entfernen der Kondensationsprodukte aus **Vakuumapparaten**. E. Josse, Charlottenburg. Ung. J. 1400.

Verf. und Vorr. zur Erzielung konstanter Luftleere in **Vakuumkoch- und Verdampfapparaten**. Maschinenfabrik Buckau A.-G., Magdeburg. Österr. A. 9425/1910.

Verein deutscher Chemiker.

VIII. Internationaler Kongreß für angewandte Chemie.

Betrifft: Überfahrt.

Die auf den Dampfern *St. Louis* (der an Stelle der *Philadelphia* fährt), sowie *Cleveland* vom Neuyorker Komitee reservierten Plätze werden, soweit sie noch nicht vergeben sind, nur noch bis zum 15. Juni zur Verfügung der Kongreßteilnehmer gehalten. Wir empfehlen daher den deutschen Teilnehmern, die noch auf solche Plätze reagieren, sich sofort zu entscheiden.

Infolge Verzichtleistung einer großen Zahl der von uns auf die Vormerkliste für die *Cleveland* gesetzten Teilnehmer sind immer noch eine Anzahl Plätze auf der *Cleveland* verfügbar. Wir sind daher gern bereit, noch weitere Anmeldungen der Hamburg-Amerika-Linie aufzugeben.

Leipzig, Stephanstraße 8.

Deutsche Zentralstelle zur Vorbereitung des 8. intern. Kongr. für angewandte Chemie.