

# Bücherverzeichnis

der

## Bibliothek

der

# Deutschen Chemischen Gesellschaft

---

I. Hand- und Lehrbücher } Zuwachs  
II. Dissertationen und kleine Schriften } 1925

## I. Hand- und Lehrbücher.

2042. Abderhalden, Emil. Biochemisches Handlexikon. XI. Bd. (4. Ergänz. Bd.) (Enthält gleichz. d. Generalreg. Bd. I—XI). Berlin 1924.
547. Albrecht, Walter. Die Untersuchungsmethoden der Nase, der Nebenhöhlen, des Rachens, des Kehlkopfes, der Luftröhre und der Bronchien. Berlin—Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden, Abt. V, Teil 4, Heft 6.)
2530. Alphabetisches Bücherverzeichnis. Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt. Stand vom 1. April 1925. Frankfurt a. M. 1925.
2504. Anderson, Robert J. The metallurgy of aluminium and aluminium alloys. New York 1925.
773. Angeli, Angelo. Die Analogien zwischen dem Verhalten einiger Derivate des Benzols und dem der entsprechenden Derivate der aliphatischen Reihe. Stuttgart 1924. (Ahrens, Sammlung chemischer und chemisch-technischer Vorträge. Bd. XXVIII, Heft 1.)
1039. Arendt-Doermer. Technik der Experimentalchemie. 5. umgearbeitete Auflage (herausgeg. v. L. Doermer). Leipzig 1925.
2467. Aston, F. W. Mass spectra and isotopes. Oxford 1924.
2468. Autenrieth, Wilh. Die Auffindung der Gifte. 5. umgearb. Aufl. Tübingen 1923.
2498. Back, E. und Landès, -A. Zeeman-Effekt und Multiplettstruktur der Spektrallinien. Berlin 1925. (Struktur der Materie, Band I.)
547. Barger, G. Eine mikroskopische Methode zur Bestimmung des Molekulargewichtes. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden, Abt. IV, Teil A, Heft 4.)
547. Basler, Adolf. Methoden zur Untersuchung der Hautsinne. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden, Abt. V, Teil 7, Heft 3.)
1995. Bauer, K. H. Ein Jahrbuch der Chemie. 4. Jahrgang. Stuttgart 1925.
- Bauer, O. Die Legierungen s. Ledebur, A.
2515. Behm, Hans Wolfgang. Von der Faser zum Gewand. Stuttgart 1924.
654. Beilsteins Handbuch der Organischen Chemie. 4. Aufl. 7. u. 8. Band. Berlin 1925.
547. Benedict, Francis G. Methoden zur Bestimmung des Gaswechsels bei Tieren und Menschen. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 10, Heft 3.)
2446. Benrath, Alfred. Physikalische Chemie. Dresden-Leipzig 1925. (Wissenschaftl. Forschungsber., Bd. XIV., 2. Tl.)
2529. Berliner, Arnold. Lehrbuch der Physik. 3. Aufl. Berlin 1924.
2527. Bernthsen, August. Fünfzig Jahre Tätigkeit in chemischer Wissenschaft und Industrie. Heidelberg 1925.
2516. Bittmann, Karl. Werken und Wirken. 1. Bd. Karlsruhe 1924.
2509. Bloch, M. A. Das Leben und das Werk von van't Hoff. (Russ.) Petrograd 1923.
2510. Bloch, M. A. Die chemische Industrie. (Russ.) Leningrad 1924.
2517. Block, Berthold. Das Kalkbrennen. 2. erw. Aufl. Leipzig 1924.
2537. Boss, F., Neuberg, C. und Rippel, A. Naturwissenschaft und Landwirtschaft. S. d. einzelnen Autoren.
547. Bömer, August. Allgemeine Methoden der Darstellung und Untersuchung der Fette. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 6. Heft 2.)
349. Böttger, Wilhelm. Qualitative Analyse. 4./7. umgearb. Aufl. Leipzig 1925.
2498. Born, Max. Vorlesungen über Atom-Mechanik. 1. Bd. Berlin 1925. (Struktur der Materie in Einzeldarstellungen. II. Bd.)
547. Borsche, Walter. Methoden der Abbau- und Aufbaustudien auf dem Gebiete der Gallensäuren (Nachtrag). Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 6, Heft 3.)

## Kat.-Nummer

547. Borntau, Heinrich. Methoden zur Untersuchung der Funktionen der Herznerven. — Methoden zur Aufnahme des Elektrokardiogramms. Berlin-Wien 1923. Methodik der Untersuchungen der Atemnerven. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 4; Abt. V, Teil 4, Heft 6.)
2283. Bräuer, Adolf und D'Ans, J. Fortschritte in der Anorganisch-chemischen Industrie. II. Band 1918—1923. 1. Teil. Berlin 1925.
2525. Braun, Julius v. Lehrbuch der Organischen Chemie. Leipzig 1925.
547. Brünings, W. und Frenzel, H. Methoden zur Untersuchung des Vestibularapparates beim Menschen. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 7, Heft 4.)
547. Budde, E. Mathematische Theorie der Gehörsempfindung. Berlin-Wien 1920. Mathematisches zur Phonetik. Berlin-Wien 1921. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 7, Heft 2.)
2530. Bücherverzeichnis, Alphabetisches. Stand vom 1. April 1925. Deutsche Gold- und Silberscheideanstalt. Frankfurt a. M. 1925.
547. Capstick, J. W. Ein Calorimeter für das Arbeiten mit großen Tieren. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 10, Heft 4.)
2539. Chemie und Technik der Gegenwart herausgegeben von Walter Roth; s. d. einzelnen Autoren.
2532. Chemisch-technische Bibliothek, s. d. einzelnen Autoren.
2526. Chlopin, W. Materialien der Expedition 1916 nach dem Urmia-See. Physikal.-chem. Teil: Borsäurequellen des Karsgebietes und des nordwestl. Persiens in physikal.-chem. und industr. Beziehung. (Russ.) Petrograd 1923.
547. Chodat, Robert. Darstellung und Nachweis von Oxydasen und Katalasen pflanzlicher und tierischer Herkunft. Methoden ihrer Anwendung. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 3.)
2011. Chwolson, O. D. Lehrbuch der Physik. 2. verb. u. verm. Aufl. (herausgeg. v. Gerh. Schmidt). 3. Bd. 1. Abt.: Die Lehre von der Wärme. Braunschweig 1923. 4. Bd. 1. Abt.: Das konstante elektrische Feld. Braunschweig 1925.
2485. Cross, Roy. Handbook of Petroleum Asphalt and Natural Gas. (Bull. No. 17). Kansas 1924.
2514. Curie, Maurice. Le radium et les radioéléments. Paris 1925.
2469. Daeves, Karl. Großzahlforschung. Düsseldorf 1924.
2484. Dammer, Otto. Chemische Technologie der Neuzeit. 2. erw. Aufl. herausgeg. v. Fr. Peters. 1. Bd. Stuttgart 1925.
1742. Danneel, Heinrich. Elektrochemie und ihre physikalisch-chemischen Grundlagen. I.: Allgemeine Elektrochemie. Berlin-Leipzig 1924. II.: Experimentelle Elektrochemie. Berlin-Leipzig 1925. (Sammlung Götschen, Band 252-253.)
547. Danzel, Theod. Wilhelm. Prinzipien und Methoden der Entwicklungs-Psychologie. Berlin-Wien 192. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. VI, Teil C, Heft 2.)
2530. Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt. Alphabetisches Bücherverzeichnis. Stand vom 1. April 1925. Frankfurt 1925.
1846. Doelter, C. und Leitmeier, H. Handbuch der Mineralchemie. III. Bd. 2. Teil. IV. Bd. 1. Abtlg. IV. Bd. 2. Abtlg. IV. Bd. 3. Abtlg. Dresden-Leipzig 1925.
1684. Drucker, C. Hand- und Hilfsbuch zur Ausführung physikochemischer Messungen s. Ostwald Luther.
2536. Duparc, L. und Basadonna, M. Manuel théorique et pratique d'analyse volumétrique. 2. Aufl. (herausgeg. v Duparc und Wenger). Paris 1925.
2494. Dyes, W. A. Internationales Handbuch der Weltwirtschaftschemie. 1913/14—1919/20. Bd. I (Ausgabe D). Berlin 1921.
547. Eichwald, Egon. Synthese der Fette. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 6, Heft 2.)
2470. Eitel, Wilhelm. Ueber Carbonat-Phosphate der Apatit-Gruppe. Berlin 1924.
2230. Emich, F. Umsetzungen sehr kleiner Stoffmengen (Mikrochemie). Berlin-Leipzig 1925. (Sonderabdruck a.: A. Stähler, Handbuch d. Arbeitsmethode in der Anorgan. Chemie. II. Bd. 2. Hälfte)
1747. Ergebnisse der exakten Naturwissenschaften (herausgegeben v. d. Schriftleitung der »Naturwissenschaften«). IV. Bd. Berlin 1925.
547. Errera, Jacques. Methoden zur Bestimmung der Dielektrizitätskonstante. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 5.)

## Kat.-Nummer

547. Euler, H. v. Reindarstellung der Katalasen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil I, Heft 3.)
850. Farbstoff Tabellen s. Schultz, Gustav.
2540. Faurholt, Carl, Gjaldbaek, J. K. und Zechmeister, Laszlo. *Chemiai Gyakorlatok*. Pécs 1925.
547. Feigl (+), Johann und Weise, W. Fraktionierung des Rest-Stickstoffes von Blut und Serum. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 4, Heft 1.)
2451. Festschrift zur Jahrhundertfeier des Physikalischen Vereins Frankfurt a. M. Frankfurt a. M. 1924.
547. Feulgen, Robert und Spinner, Hans. Die biologisch wichtigen Säuren (mit Ausnahme der Aminosäuren). Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch der biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 6, Heft 3.)
2300. Findlay, Alexander. Einführung in die Phasenlehre und ihre Anwendungen. 2. Aufl. Leipzig 1925. (Bredigs Handbuch der Angewandten physikal. Chemie. Bd. VI.)
2583. Fodor, Andor. Die Grundlagen der Dispersoid-Chemie. Dresden-Leipzig 1925.
547. Fränkel, Sigmund. Lipoide und Cholesterin (Nachtrag). Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 6, Heft 3.)
2471. Freundlich, H. Kolloidchemie und Biologie. (Zugleich 3. Aufl. v. Capillarchemie und Physiologie). Dresden-Leipzig 1924.
547. Fricke, Robert. Ausgewählte Methoden zur Untersuchung des Hydratationsgrades von Molekülen, Ionen (und Kolloiden). Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 5.)
1742. Fürth, Arthur. Die Leuchtgas-Industrie. Berlin-Leipzig 1925. (Sammlung Götschen, Band 907.)
547. Fürth, Otto v. Nachweis und Bestimmung der Milchsäure aus Körperflüssigkeiten und Geweben. Ihre Isolierung aus diesen Materialien. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 6, Heft 3.)
2512. Funk, Casimir. Die Vitamine. 3. umgearb. Aufl. München 1924.
547. Gaehtgens, Walter. Methoden der bakteriologischen Untersuchung von Nahrungsmitteln. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 8, Heft 6.)
2582. Gamber, Oswald. Die Herstellung des Cer-Eisens und die Gewinnung der Chloride der seltenen Erden. Wien-Leipzig 1925.
2472. Gehlhoff, Georg. Lehrbuch der Technischen Physik. 1. Bd.: Masse und Masse, Mechanik, Akustik und Thermodynamik, Leipzig 1924.
2546. Gelissen, Ir. H. Ontwikkeling der Chemie van de Organische Peroxyden en hun Toepassing 1925.
2547. Gelissen, Ir. H. Over Diacylperoxyden, hun Constitutie en hun Beteekenis voor de Chemische Synthese. 1925.
547. Gerhartz, Heinrich. Die röntgenologische Beobachtung der Blutströmung. Berlin-Wien 1922. Methodik der graphischen Registrierung der Herz-, Atem- und Muskelgeräusche. Verfahren zur Demonstration der physiologischen und pathologischen Schallerscheinungen vor mehreren Zuhörern. Berlin-Wien 1928. Die Technik der Perkussion. Die Technik der Auskultation. Röntgenologische Technik bei den Untersuchungen der Lungen. Technik der röntgenologischen Untersuchung des Thorax Mittelschattens, insbesondere des Herzens und der großen Gefäße. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 3, Heft 4, Heft 6.)
547. Gigon, Alfred. Vergleichende Stoffwechsel-Untersuchungen am Menschen bei freigeählter Kost. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 3.)
2540. Gjaldbaek, J. K. *Chemiai Gyakorlatok*; s. u.: Faurholt, Carl.
20. Gmelins Handbuch der Anorganischen Chemie. 8. Aufl. System-Nr. 83: Cadmium. Leipzig-Berlin 1925.
547. Grafe, Viktor. Gesamtanalyse von Pflanzenmaterial. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. XI, Teil 3, Heft 2.)
2542. Grün, Adolf. Analyse der Fette und Wachse. Berlin 1925.
547. Größ, Job. Methoden zur Erkennung der Cytase. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 2.)
2453. Günther, Paul. Tabellen zur Röntgen-Spektralanalyse. Berlin 1924.
2248. Guertler, W. Metallographie. 2. Bd., II. Teil, 6 Heft, 2. Liefg.: Die elektrische und thermische Leitfähigkeit (A. Schulze). Berlin 1924. 3. Liefg. Berlin 1925.

## Kat-Nummer

2541. Guertler, W. Der metallische Werkstoff; s. d. einzelnen Autoren.
547. Gulecke, Nicolai. Exstirpation der Nebenschilddrüsen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 3b, Heft 1.)
2518. Hack, Karl. Entstehung, Wesen und Eigenschaften der Elemente. Würzburg 1924.
547. Hager, Georg. Die Methoden zur Untersuchung der Bodenkolloide und ihrer Eigenschaften. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. XI, Teil 3, Heft 2.)
2522. Hagers Handbuch der Pharmazeutischen Praxis. 1. Bd. A—I. Berlin 1925.
547. Hamburger, H. J. (†) Bestimmung des osmotischen Druckes sehr geringer Flüssigkeitsmengen auf volumetrischem Wege mittels Blutkörperchen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 5.)
2230. Handbuch der Arbeitsmethoden in der Anorganischen Chemie. Gegründet von Arthur Stähler. Fortgeführt von Erich Tiede und Friedrich Richter; s. u. Stähler, Arthur. Berlin-Leipzig 1925.
2260. Handbuch der chemischen Industrie der Außerdeutschen Länder (Rudolf Mückenberger). VI. Ausgabe. Berlin 1925.
2544. Handbuch der experimentellen Pharmakologie herausgeg. von A. Heffter (s. dort).
273. Handbuch der Mineralogie s.: Hintze, Karl.
2466. Handbuch für die Internationale Petroleum-Industrie 1924—1925. Berlin 1924.
2473. Hanofsky, Karl und Artmann, Paul. Kurze Anleitung zur qualitativen chemischen Analyse. 3. umgearb. Aufl. Leipzig-Wien 1924.
2474. Hanslian, R. u. Bergendorff, Fr. Der chemische Krieg. Berlin 1925.
2454. Harder, O. und Bräuning, A. Die Kriminalität bei der Post. Berlin 1924.
547. Hári, Paul. Elektrische Kompensations-Calorimetrie. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 10, Heft 4.)
2475. Harms, Jürgen W. Individualzyklen als Grundlage für die Erforschung des biologischen Geschehens Berlin 1924.
547. Hedin, S. G. Labfermente. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 3.)
2544. Heffter, A. Handbuch der experimentellen Pharmakologie. 1. Band. Berlin 1923. 2. Band, 1. Hälfte. Berlin 1920. 2. Band, 2. Hälfte. Berlin 1924.
547. Hellpach, Willy. Psychologie der Umwelt. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil C, Heft 3.)
416. Henrich, Ferdinand. Theorien der Organischen Chemie. 5. umgearb. Aufl. Braunschweig 1924.
416. Henrich, Ferdinand. Les théories de la chimie organique. 4. Aufl. (ins Franz. übersetzt von Marcel Thiers). Paris 1925.
501. Henrich, Ferdinand. Der Gang der qualitativen Analyse. 2. erw. Aufl. Berlin 1925.
1095. Heuser, Emil. Lehrbuch der Cellulose-Chemie. 2. Aufl. Berlin 1923.
273. Hintze, Carl. Handbuch der Mineralogie. 1. Band, 2. Abtlg. Leipzig 1915.
547. Hirsch, Paul. Photometrie, Tyndall-Photometrie, Zeitmessungen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. II, Teil 1, Heft 5.)
547. Hirsch, Paul. Bestimmung der Elektrizitätsmenge mittels Coulometer. Berlin-Wien 1924. Bestimmung der Diffusion. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 4, Heft 5.)
547. Hoesslin, Heinrich v. Die Untersuchung des Auswurfes. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 6.)
547. Hoffmann, Paul. Die Messung des intrapleuralen Druckes. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 6.)
547. Hoffmann, Paul. Methoden zur Untersuchung des Kraftsinnes (Muskelsinnes). Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 7, Heft 4.)
955. Holleman, A. F. Lehrbuch der Chemie. Organischer Teil. 7. verb. Aufl. Berlin-Leipzig 1924.
955. Holleman, A. F. Lehrbuch der Chemie. Anorgan. Teil. 18. Aufl. Berlin-Leipzig 1925.
2817. Holleman, A. F. Einfache Versuche auf dem Gebiete der Organischen Chemie. 3. Aufl. Berlin-Leipzig 1924.
2464. Hollins, Cecil. The synthesis of Nitrogen ring compounds. London 1924.
2497. Holmyard, E. J. Chemistry to the time of Dalton. London 1925.
269. Hoppe-Seyler/Thierfelder. Handbuch der physiologisch- und pathologisch-chemischen Analyse. 9. Aufl. (Herausgegeben von H. Thierfelder). Berlin 1924.
547. Hornbostel, Erich M. v. Phonographische Methoden. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 7, Heft 3.)

## Kat.-Nummer

535. Houben, J. Die Methoden der Organischen Chemie. 2. umgearb. Aufl. 4. (Schluß-) Band, Leipzig 1924. 3. umgearb. Aufl. 1. Band. Leipzig 1925.
1742. Hüttig, Gustav F. Sammlung elektrochemischer Rechenaufgaben. Berlin-Leipzig 1924. (Sammlung Göschen, Band 892.)
2476. Institut International d'Agriculture. Production et Consommation des Engrais Chimiques dans le Monde. Rom 1924.
2508. Ipatiew, W. N. und Bloch, M. A. Katalytische Erscheinungen in der Natur. (Russ.) Petrograd 1922.
2024. Jänecke, Ernst. Die Entstehung der deutschen Kalisalzlager. 2. Aufl. Braunschweig 1928. (Die Wissenschaft. Bd. 59.)
547. Jansen, Wilhelm Hermann. Quantitative Bestimmung des Phosphor- und Kalk-Stoffwechsels. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 4.)
547. Johansson, Johan Erik. Methodik des Energie-Stoffwechsels. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 3.)
547. Katsch, Gerhardt. Das apparative Rüstzeug für operative Eingriffe. — Asepsis. — Die beste Narkose der gebräuchlichsten Tierarten. — Vorbereitung und Nachbehandlung. Berlin-Wien 1928. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 3 b, Heft 1.)
547. Katzenstein †, Jakob. Methoden zur Erforschung der Tätigkeit des Kehlkopfes sowie der Stimme und Sprache. Berlin-Wien 1928. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 7, Heft 3.)
2409. Kehrman, F. Gesammelte Abhandlungen. III. Bd. (2 Expl.) Leipzig 1925.
547. Keßler, Heinrich. Colorimetrie. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. II, Teil 1, Heft 5.)
1742. Kießling, Richard. Die Mineralöle und ihre Gewinnung. Berlin-Wien 1925. (Sammlung Göschen, Band 889.)
547. Klein, W. und Steuber, Marie. Die Methodik des Gaswechsels an großen Tieren. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 10, Heft 4.)
547. Klemensiewicz, Rudolf. Verfahren und Einrichtungen zur Beobachtung des Blutstromes an Kaltblütern. Berlin-Wien 1921. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 1.)
547. Klose, Heinrich. Methodik der Exstirpation und Verpflanzung der Keimdrüsen und der Untersuchung der Wirkungen der Pubertätsdrüsen beim Säugetier. Berlin-Wien 1922. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 3 b, Heft 1.)
2537. Komm, Ernst. Eiweißbildung bei Tier und Pflanze. Freising-München 1925. (Naturwissenschaft und Landwirtschaft, Heft 5.)
2477. Krätzer, Hermann. Wasserglas und Infusorienerde. 3. umgearb. Aufl. v. L. E. Andés. Wien-Leipzig 1922.
2478. Krainsky, N. Energetik. Zlatař 1924.
2479. Krüger, Karl. Erdöl. Stuttgart 1924.
2486. Kürschners Deutscher Gelehrten-Kalender auf das Jahr 1925. Unter Mitarbeit von Hans Strodel, herausgeg. v. Gerhard Lüdtke. 1. Jahrgang. Berlin-Leipzig 1925.
547. Küster, E. Aufzucht keimfreier Säugetiere. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 3.)
1590. Küster, † F. W. und Thiel, A. Lehrbuch der allgemeinen, physikalischen und theoretischen Chemie. 2. Aufl., 1. Band. Heidelberg 1925.
547. Lampé, Arno Ed. Methodik der Exstirpation der Thymusdrüse, der Schilddrüse und der Milz. Berlin-Wien 1922. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 3 b, Heft 1.)
547. Langstein, Leo und Edelstein, Efraim. Untersuchung des Gesamtstoffwechsels des Säuglings. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 3.)
2505. Lebeau, P. Fours électriques et chimie. Paris 1924.
2487. Lebende Bücher herausgeg. von Adalbert Deckert; s. d. einzelnen Autoren.
1723. Le Blanc, Max. Lehrbuch der Elektrochemie. 11. und 12. Neubearb. Aufl. Leipzig 1925.
2468. Ledebur, A. Die Legierungen. 6. umgearb. und erw. Aufl., bearbeitet und herausgeg. v. O. Bauer. Berlin 1924.
1846. Leitmeier, H. Handbuch der Mineralchemie; s.: Doelter, C.

## Kat.-Nummer

2535. Lenard, P. Quantitatives über Kathodenstrahlen aller Geschwindigkeiten. Heidelberg 1925.
547. Lesser, E. J. Methodik der anoxybiotischen Versuche an mehrzelligen Tierarten und pflanzlichen Organismen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 4.)
547. Leupold, Ernst. Lipoid-, Glykogen- und Pigment-Stoffwechsel Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. VIII, Teil 1, Heft 4.)
547. Lieb, Hans. Mikro-Molekulargewichtsbestimmung nach Fritz Pregl. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 4.)
547. Liesche, Otto. Molargewichtsbestimmungen. Allgemeine Theorie des Molargewichtes und die Praxis der Ebullioskopie und der Kryoskopie. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 4.)
2446. Liesegang, Raphael Ed. Kolloide in der Technik. (Wissenschaftl. Forschungsber. Bd. IX.) Dresden-Leipzig 1923.
2457. Liesegang, Raphael Ed. Chemische Reaktionen in Gallerten. 2. umgearb. Aufl. Dresden-Leipzig 1924.
2458. Liesegang, Raphael Ed. Geologische Diffusionen. Dresden-Leipzig 1913
2459. Liesegang, Raphael Ed. Beiträge zu einer Kolloidchemie des Lebens. 3. umgearb. Aufl. Dresden-Leipzig 1923.
2460. Liesegang, Raphael Ed. Die Achate. Dresden-Leipzig 1915.
547. Lindhard, Joh. Funktionsuntersuchungen an den Lungen des Menschen mittels gasanalytischer Methoden. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 6)
- 2502, Lippmann, Edmund O. v. Geschichte der Rübe (Beta) als Kulturpflanze. Berlin 1925.
547. Lipschitz, Werner. Indicatormethoden zum Nachweis von Zelloxydationen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Aht. IV, Teil 1, Heft 3.)
2483. Loeb, Jacques. Die Eiweißkörper. Berlin 1924.
547. Loewy, Adolf. Die Bestimmung des Herzschlagvolumens beim Menschen. Die Berechnung der Herzarbeit beim Menschen. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 4.)
547. London, E. S. Operationen an Blutgefäßen und am Lymphgefäß. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 5)
2455. Lorenz, Richard. Raum-Erfüllung und Ionen-Beweglichkeit. Leipzig 1922.
2538. Ludwig, K. Reduktionstabelle für Heizwert und Volumen von Gasen. 2. erw. Aufl. München-Berlin 1925.
1742. Lüters, Heinrich. Milch, Butter und Käse. Berlin-Leipzig 1923. (Sammlung Götschen, Nr. 863.)
2480. Lullies, H. und Gulkowitsch, L. Beiträge zur Lehre vom Flüssigkeitswechsel des Auges. Berlin 1924.
1634. Luther, Hand- und Hilfsbuch zur Ausführung physikochemischer Messungen; a.: Ostwald-Luther.
2513. Majima, Riko. Untersuchungen über den Japan-Lack. Tokio 1924.
547. Mangold, Ernst. Methodik zur allgemeinen und zur vergleichenden Physiologie des Herzens. Berlin-Wien 1922. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 3.)
2461. Marekwald, Willy. Zum sechzigsten Geburtstage. Gewidmet von Freunden und Schülern. Leipzig-Berlin 1924.
2328. Marx, Erich. Handbuch der Radiologie. 2. Aufl., 4. Band, 1. Teil: Wilhelm Wien, Kanalstrahlen. Leipzig 1923. VI. Band: Die Theorien der Radiologie Leipzig 1925.
2543. Matula, Johann. Einführung in die allgemeine Chemie. (Oppenheimer, Carl: Kurzes Lehrbuch der Chemie in Natur und Wissenschaft.) Leipzig 1923.
2481. Maurach, Heinrich. Der Wärmefuß. München-Berlin 1923.
547. Meisenheimer, Jakob. Alkohol-Oxydase der Essigbakterien. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 8.)
2523. Menschutkin, B. M. W. Lomonossow. (Russ.) Moskau-Leningrad 1925
2524. Menschutkin, B. Kurzes Lehrbuch der Chemie. (Russ.) Leningrad 1925.
2489. Menschütkin, N. Analytische Chemie. 13. erg. Aufl. (Russ.) Leningrad 1925.
2495. Menzel, Heinrich. Die Theorie der Verbrennung. Dresden-Leipzig 1924.

## Kat.-Nummer

2539. Meyer, Julius. Der Gaskampf und die chemischen Kampfstoffe. Leipzig 1925. (Chemie und Technik der Gegenwart, IV. Bd.)
2531. Meyer, Richard. Chemie in Natur und Kultur. Volkstümliche Vorträge. Braunschweig 1925.
547. Meyerhof, Otto. Mikrocalorimetrie. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 10, Heft 4.)
2493. Minerva. Jahrbuch der Gelehrtenwelt. 27. Jahrg. 1925. Berlin-Leipzig 1925.
547. Mitscherlich, Eilhard Alfred. Die physikalische Untersuchung des Bodens. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. XI, Teil 8, Heft 2.)
2528. Morpurgo, Giulio. I prodotti del Levante. Triest 1925.
2450. Moser, Ludwig. Die Reindarstellung von Gasen. Stuttgart 1920.
2466. Mossner, Curt und Julius. Handbuch für die Internationale Petroleum-Industrie. Jahrgang 1924—1925. Berlin 1924.
2260. Mückenberger, Rudolf. Handbuch der Chemischen Industrie der Außerdeutschen Länder. VI. Ausgabe. Berlin 1925.
547. Müller, Franz. Methoden zur Bestimmung der Umlaufzeit des Blutes. Berlin-Wien 1921. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 1.)
2487. Münder, Wilhelm. Die flüssigen Brennstoffe. München 1922.
773. Nametkin, S. Die Umlagerung alicyclischer Kerne ineinander. Stuttgart 1925. (Ahrens, Sammlung chem. und chem.-techn. Vorträge. XXVIII. Bd., Heft 2.)
2537. Naturwissenschaft und Landwirtschaft herausgeg. von F. Boas, C. Neuberg und A. Rippel; s. d. einzelnen Autoren.
547. Neubauer, Hugo. Methoden zur Bestimmung der Zusammensetzung der Nahrungsmittel der Pflanzen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. XI, Teil 8, Heft 3.)
547. Neubauer, Otto. Methoden zur Untersuchung des intermediären Stoffwechsels. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 4.)
2496. Niggli, P. Lehrbuch der Mineralogie. 1. Allgemeine Mineralogie. 2. Aufl. Berlin 1924.
1010. Oppenheimer, Carl. Die Fermente und ihre Wirkungen. 5. neu bearb. Aufl. Liefg. IV und V. (Liefg. 1—5 bilden den 1. Bd.) Leipzig 1924 und 1925. II. Bd., Lfg. 6, Lfg. 7 und 8. Dresden-Leipzig 1925.
2543. Oppenheimer, Carl. Kurzes Lehrbuch der Chemie in Natur und Wissenschaft nebst einer Einführung in die Allgemeine Chemie von Johann Matula. Leipzig 1923.
2534. Oppenheimer, Carl und Weiß, Otto. Grundriß d. Physiologie (Teil I und II in 1 Bd.) I. Teil: Oppenheimer, Biochemie. 5. neu bearb. und verm. Aufl. II. Teil: Weiß, Biophysik. 8. verm. Aufl. Leipzig 1925.
2416. Ost, H. Lehrbuch der chemischen Technologie. 14. Aufl. Leipzig 1925.
1634. Ostwald-Luther. Hand- und Hilfsbuch zur Ausführung physikochemischer Messungen. 4. neu bearb. Aufl. (herausgeg. v. C. Drucker). Leipzig 1925.
2452. Oswald, Adolf. Chemische Konstitution und pharmakologische Wirkung. Berlin 1924.
547. Pekelharing, C. A. Reindarstellung des Pepsins. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 3.)
2434. Peters, Franz. Chemische Technologie der Neuzeit, (begr. von Otto Dammer). 2. erw. Aufl., 1 Band. Stuttgart 1925.
547. Petow, Helmut. Elektrokinese. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 5).
833. Pfeiffer, Paul. A. Werners Neuere Anschauungen auf dem Gebiete der Anorganischen Chemie. 5. neu bearb. Aufl. Braunschweig 1923.
2501. Pharmacopoeia of the United States of America. 9. Revision. Philadelphia 1916. 10. Revision. Philadelphia 1926.
547. Plaut, Paul. Prinzipien und Methoden der Massenpsychologie. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. VI, Teil C 1, Heft 4.)
967. Poggendorff, I. C. Biographisch-literarisches Handwörterbuch. V. Band: 1904—1922. 1. Abteilung: A—K. Leipzig-Berlin 1925.
2488. Poraj-Koschitz, A. E. Fabrikation organischer Farbstoffe. 4. Liefg. von: L. I. Karpow. (Russ.) Auskunftsbuch der chemischen Industrie. Leningrad 1924.
2490. Poraj-Koschitz, A. E. Zur Frage über die Beziehung zwischen Farbe und Konstitution organischer Verbindungen. (Russ.) 1910.



## Kat.-Nummer

2491. Poraj-Koschitz, A. E. Künstliche Farbstoffe. (Übersetzung und Umarbeitung des Kapitels aus: Ost, Chemische Technologie. 1. Liefg.: Farbstoffe und Faserstoffe.) (Russ.) Leningrad 1924.
2489. Poraj-Koschitz, A. E. und Mylow, W. J. Populär-wissenschaftliche Serie: Liefg. I: Häusliche Färbung von Faserstoffen. (Russ.) Leningrad 1919.
2500. Pringsheim, Hans. Zuckerchemie. Leipzig 1925.
2507. Rasso, Berthold. Die chemische Industrie. Gotha 1925. (Wiedenfeld, Kurt: Die deutsche Wirtschaft und ihre Führer. 1. Band)
547. Rast, K. Zwei neuere Mikromethoden der Molekulargewichts-Bestimmung. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 4.)
2230. Richter, Friedrich. Handbuch der Arbeitsmethoden in der Anorganischen Chemie. s.: Stähler, Arthur.
2131. Rosenbusch, H. Mikroskopische Physiographie. Bd. I, erste Hälfte: Die petrographisch wichtigen Mineralien Untersuchungsmethoden. 5. umgearb. Aufl. von E. A. Wülfing. 2. und 3. Liefg. Stuttgart 1924.
2291. Rosenthaler, L. Der Nachweis organischer Verbindungen. 2. verm. und verh. Aufl. Stuttgart 1923.
2589. Roth, Walter. Chemie und Technik der Gegenwart; siehe d. einzelnen Autoren.
547. Roth, W. A. Bestimmung der Löslichkeit. Bestimmung des spezifischen Gewichts. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 4.)
2320. Rüdigsüle, A. Nachweis, Bestimmung und Trennung der chemischen Elemente. VI. Bd. 1. und 2. Teil. Bern 1923.
547. Sabalitschka, Theodor. Arginase und Urease. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 3.)
2541. Sachs, Georg. Grundbegriffe der Mechanischen Technologie der Metalle. Leipzig 1925. (Guertler, W. Der metallische Werkstoff.)
2519. Seiler, Franz. Der Wein. München 1924.
2420. Sommerfeld, Arnold. Atombau und Spektrallinien. 4. umgearb. Aufl. Braunschweig 1924.
547. Svanberg, Olof. Die Methoden zur Darstellung von Saccharose-(Invertin-)Präparaten. — Über die Inversion durch lebende Hefe sowie Allgemeines über das Arbeiten mit Saccharose-Präparaten. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch der biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 2.)
547. Schaefer, Karl L. Untersuchungsmethodik der physiologischen Schall-Übertragung aus der Luft ins innere Ohr. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 7, Heft 3.)
2545. Schäfer, Theodore William. The undiscovered Elements. Paderborn 1925.
2011. Schmidt, Gerhard. Lehrbuch der Physik; s.: O. D. Chwolson.
547. Schmitz, Ernst. Blut-Untersuchungen. Qualitativer Nachweis und quantitative Bestimmung der Eiweißkörper und ihrer Abbauprodukte im Blut-Plasma. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 4, Heft 1.)
2499. Schorigin, Paul. Kurzes Lehrbuch der Organischen Chemie. (Russ.) Moskau 1925.
830. Schultz, Gustav. Farbstoff-Tabellen. 6. umgearb. Aufl. 2. Band (herausgeg. v. Gustav Schultz und Ludwig Lehmann). Berlin 1923.
2230. Stähler, Artbur. Handbuch der Arbeitsmethoden in der Anorganischen Chemie. 2. Bd.: Physikalische und chemische Operationen. 2. Hälfte: Physikalische und chemische Operationen besonderer Art. (Herausgegeben von Erich Tiede und Friedrich Richter). Berlin-Leipzig 1925. 4. Bd., 2. Hälfte (herausgeg. von Erich Tiede und Friedrich Richter). Berlin-Leipzig 1926.
547. Starling, Ernest H. Das Herz-Lungen-Präparat. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 4.)
93. Stavenhagen, Alfred. Der Wasserstoff. Braunschweig 1925. (Sammlung Vieweg, Heft 76)
547. Stigler, Robert. Kreislaufmodelle. — Methoden zur Untersuchung der Mechanik des Blutes und Liquors im Schädel und Wirbelkanal. — Hämostatische Untersuchungen. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 5.)
547. Stix, Walter. Cyclosen, Mucoitin- und Chondroitinschwefelsäure und ihre Bausteine. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 6, Heft 3.)
521. Stock, Erich. Die Grundlagen des Lack- und Farbenfaches. 3 Bde. Meissen 1923.

## Kat.-Nummer

547. Stoermer, Richard. Oxydation und Reduktion. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. I, Teil 2, Heft 1.)
547. Stoklasa, Julius. Methoden zur biochemischen Untersuchung des Bodens. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. XI, Teil 3, Heft 1.)
547. Straub, Hermann. Methoden zur Aufnahme von Pulskurven. Die dynamische Pulsuntersuchung. Methoden zur Bestimmung von Volumschwankungen. Die Bestimmung der Geschwindigkeit des Blutstromes. Bestimmung des Blutdruckes. Berlin-Wien 1922. — Die Bestimmung des Druckes in den einzelnen Herzhöhlen. Die Verzeichnung der Pulsationen des Herzens. Die Bestimmung des Schlagvolumens beim Tier. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 2, Heft 4.)
2109. Tables annuelles de constantes et données numériques. Vol. V, Part. I (1917—1922). Paris, Cambridge, Chicago 1925.
2456. Taylor, H. S. Industrial Hydrogen. New York 1921.
547. Thoma, Richard. Die experimentell-mathematische Behandlung des Blutkreislaufes. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 5.)
2492. Thoms, Hermann. Handbuch der praktischen und wissenschaftlichen Pharmazie. I. Bd.: Praktische Pharmazie. Berlin-Wien 1924. II. Bd.: Untersuchungsmethoden. Berlin-Wien 1925. III. Bd., 1. Hälfte: Nahrungs- und Genußmittel. Berlin-Wien 1925.
2230. Tiede, Erich. Handbuch der Arbeitsmethoden in der Anorganischen Chemie; s.: Stähler, Arthur.
547. Traube, I. Capillaranalyse. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. III, Teil A, Heft 5.)
547. Tschermak v. Seysenegg, Armin. Zymothermik. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 2.)
1335. Tschirch, A. Handbuch der Pharmakognosie. 3. (Schluß-) Band. Leipzig 1925.
2462. Ulmann, Heinrich und Hiller, Heinrich. Die Benzin-Lagerung. Leipzig-Wien 1925.
2501. United States of America, Pharmacopoeia. 9. Revision. Philadelphia 1916. 10. Revision. Philadelphia 1926.
547. Veil, Wolfgang H. Quantitative Bestimmung des Kochsalz-Stoffwechsels. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch der biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 9, Heft 4.)
2506. Velden, Reinhard von den und Wolff, Paul. Einführung in die Pharmakotherapie. Leipzig 1925.
2503. Verein der Deutschen Zucker-Industrie. Denkschrift zum 75-jährigen Bestehen 1850—1925. Berlin 1925.
1394. Villavecchia, G. Vittorio. Dizionario di Merceologia e di Chimica Applicata. 4. Aufl. Vol. II: Damiana-Mussena. Milano 1924. Vol. III: Naftalina-Sena. Milano 1925.
2432. Vogel, J. H. und Schulze, Arnim. Carbid und Acetylen. Leipzig 1924.
1321. Waeser, Bruno. Stickstoff-Industrie. Dresden-Leipzig 1924. (Fortschritte der Chem. Technologie. 5. Band.)
547. Walbum, L. E. Das Diphtherie-Toxin. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. XIII, Teil 2, Heft 4.)
1742. Wedekind, E. Kolloidchemie. Berlin-Leipzig 1925. Sammlung Göschen Nr. 897.)
2548. Weimarn, P. P. von. Die Allgemeinheit des Kolloid-Zustandes. 2. erw. Aufl., 1. Bd. Dresden-Leipzig 1925.
547. Weiß, Eugen. Methoden zur mikroskopischen Beachtung und mikrophotographischen Darstellung der oberflächlichen Blutgefäße am lebenden Menschen, insbesondere der Capillaren. Berlin-Wien 1921. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 1.)
2534. Weiß, Otto. Biophysik; s. Oppenheimer, Carl und Weiß, Otto, Grundriß der Physiologie.
547. Weizsäcker, Viktor. Methodik der Stoffwechsel-Untersuchungen am Herzen. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 5.)
833. Werner, A. Neuere Anschauungen auf dem Gebiete der Anorganischen Chemie. Neu bearb. von Paul Pfeiffer. 5. Aufl. Braunschweig 1923.
2507. Wiedenfeld, Kurt. Die deutsche Wirtschaft und ihre Führer. 1. Band: Rasso Berthold. Die chemische Industrie. Gotha 1925.

## Kat.-Nummer

2378. Wien, Wilhelm. Kanalstrahlen. 2. Aufl. Leipzig 1923. (S. a.: Erich Marx, Handbuch der Radiologie. 2. Aufl., 4. Bd., 1. Teil.)
2487. Winter, H. Die festen Brennstoffe. München 1922.
547. Winterstein, Hans. Methoden zur Untersuchung des isolierten Säugetier-Herzens. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 4, Heft 4.)
866. Wissenschaftliche Veröffentlichungen aus dem Siemens-Konzern. IV. Bd., 1. Heft. Berlin 1925.
547. Wobbermin, Georg. Religion. Berlin-Wien 1921. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. VI, Teil C, Heft 1.)
547. Wohlgenuth, Julius. Carbohydrasen. — Proteasen und Peptasen. Berlin-Wien 1925. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 1, Heft 3.)
2152. Woker, Gertrud. Die Katalyse. II. Spez. Teil. 2. Abtflg.: Biologische Katalysatoren. 1. Hälfte: Hydrolysierende Fermente. Stuttgart 1924.
2465. Woroschtzow, N. Über die Reaktion zwischen Natriumdisulfit und Azofarbstoffen (Russ.) Moskau 1916.
2511. Woroschtzow, N. N. Die Grundlagen der Farbstoffsynthese. (Russ.) Moskau-Leningrad 1925.
2131. Wülfing, E. A. Die petrographisch wichtigen Mineralien Untersuchungsmethoden; s.: H. Rosenbusch, Mikroskopische Physiographie.
2540. Zechmeister, László. Chemiai Gyakorlatok; s.: Faurholt, Carl.
547. Ziemke, Ernst. Chemische, mikroskopische und physikalische Methoden der Blut-Untersuchung. Berlin-Wien 1924. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. IV, Teil 12, Heft 2.)
1855. Zsigmondy, Richard. Kolloidchemie. 5. verm. umgearb. Aufl. I. Allgemeiner Teil. Leipzig 1925.
1771. Zsigmondy, R. Über Kolloidchemie. 2. Aufl. Leipzig 1925.
2520. Zulliger, Hans. Unbewusstes Seelenleben. 3. Aufl. Stuttgart (ohne Jahr).
547. Zwaardemaker, H. Methoden der Untersuchung des Geschmackes und der Geschmacksstoffe. — Prüfung des Geruchsinnens und der Gerüche. Berlin-Wien 1923. (Abderhalden, Handbuch d. biolog. Arbeitsmethoden. Abt. V, Teil 7, Heft 3.)

## II. Dissertationen und kleine Schriften.

## Kat.-Nummer

10344. Allgemeine Elektrizitäts-Gesellschaft. Geschäftsjahr 1. 10. 1923 bis 30. 9. 1924.
10583. Araki, Shintaro. On the equilibria in the systems consisting of ammonium chromate, ammonium sulphate and water, and ammonium chromate, potassium chromate and water at 25° C. (Sep.) Kyoto 1925.
10584. Balke, Clarence W. The story of the production and uses of ductile tantalum (Sep.). Washington 1925.
10345. Bartschat, Fritz. Nachweis von Roggenmehl in Weizenmehl und umgekehrt (Auszug). Münster 1923.
10346. Binkert, August. Über die Alkalisalze von *o*-Diketonen und die Benzilsäure-Umlagerung. Zürich 1923.
10347. Biske, Robert. Über elektrische Kräfte an fest-flüssigen Phasengrenzen (Auszug). Berlin 1924.
10585. Blindow, Kurt. Beiträge zur Kenntnis der Pyridon-methide (Auszug). Breslau 1924.
10586. Blumenthal, Moritz. Elektrometrische Titrationsstudien. Zürich 1924.
10587. Bohn, Heinrich. Über thioindigoide Farbstoffe der Naphthalin-Reihe und eine neue Umwandlung der Thiazthioniumchloride (Auszug). Darmstadt 1924.
10348. Brandi, Karl. Mittelalterliche Weltanschauung, Humanismus und nationale Bildung. Berlin 1925.
10588. Brötz, August. Beiträge zur chemischen Natur des Laubholzes (Auszug). Berlin-Charlottenburg 1925.
10589. Büchi, Paul F. Die Quanten-Empfindlichkeit der Uranylloxalat-Photolyse. Zürich 1924.
10590. Bukofzer, Werner. Die chinesische Seifenhülle, *Gymnocladus chinensis* Bail. (Auszug). Hamburg 1925.
10349. Cassinis, G. Lo stato attuale dei metodi di rilevamento topografico dagli aerei. Pisa 1924.

## Kat.-Nummer

10350. Cassinis, G. L'errore di situazione dei punti determinati con procedimenti aerofotogrammetrici e i metodi di triangolazione aerea. Pisa 1924.
10435. Compton, Karl Taylor. Recent discoveries and theories relating to the structure of matter. Washington 1924.
10591. Crichton-Browne, James. Sir James Dewar (Sep.). Washington 1925.
10351. Daecke, Herbert. Die beobachteten Unterschreitungen des elektrischen Elementar-Quantums im Lichte der linearen und zyklischen Fehlertheorie. Hamburg 1924.
10352. Das Gupta, S. R. Über die Wirkung von Trypsin auf Gelatine und die Beeinflussung dieser Wirkung durch Neutralsalze. Darmstadt 1924.
10353. Debrunner, Paul. Studien über die spezifische Wärme von Koks und einigen Kohlenstoff-Modifikationen. Zürich 1923.
10354. Demöff, Reimer Ferdinand. Beiträge zur Kenntnis der Tri- und Tetrathionate (Auszug). Hannover 1923.
10592. Deringer, Hans. Über exakte gasanalytische Methoden. Zürich 1924.
10593. Dörsam, Heinrich. Die Reaktion zwischen Stickstoff und Phosphordampf unter dem Einfluß elektrischer Entladungen (Auszug). Darmstadt 1925.
10355. Dorn, Paul. Über das kinematische und das dynamische Problem der Steuerfahrt von Schiffen nebst Versuch einer allgemeinen Bewertung ihrer Steuer-Eigenschaften. Berlin 1924.
10356. Droste, Walter Hermann. Über die Bildung des Kohlenoxysulfids aus Kohlenoxyd und Schwefel (Auszug). Hannover 1923.
10594. Drotschmann, Curt. Beiträge zur Kenntnis der bicyclischen Terpene (Auszug). Breslau 1924.
10720. Duesing, F. W. Unterlagen für die Wärmebehandlung einiger handelsüblicher Konstruktionsstähle Aachen 1925.
10357. Duparc, Louis & Basadonna, M. Manuel théorique et pratique d'analyse volumétrique. 2. Aufl. Paris 1925.
10358. Dyes, W. A. Zum Wiederaufbau Deutschlands und Europas. Cöthen 1925.
10721. Ebbefeld, Karl. Beitrag zur Analyse des Schwindungsvorganges von weißem und grauem Gußeisen. Aachen 1925.
10359. Eder, Arno. Die Kunst, in Sonderheit die Karikatur, im Dienste der Werbung (Auszug). Münster 1924.
10360. Eger, Friedrich. Glanz- und Glättemessung von Papier (Auszug). Darmstadt 1923/24.
10595. Erlenkämper, Heinrich. Über Stabilisierung des Wasserstoffsperoxyds. Münster i. W. 1925.
10361. Feldmann, Bernhard. Beitrag zur Kenntnis der Doppelcyanide (Auszug). Hannover 1924.
10362. Felix, Friedrich. I. Darstellung von Ketenen II. Polymerisation und neue Anlagerungsreaktionen des Dimethylketens. Zürich 1923.
10363. Ferrari, F. Di un nuovo tipo di legante pozzolanico. Pisa 1924.
10364. Flatt, Robert. Studie über Hydratation und Löslichkeit. Zürich 1923.
10365. Follmann, Joseph. Zur Kenntnis der Torf-Generatorreiere. Hannover 1923.
10596. Forkert, Hermann. Die Bodensäure und ihre Einwirkungen auf einige Kulturpflanzen. Hamburg 1925.
10597. Freter, Käthe. Zur Kenntnis des  $\gamma$ -Oxy- $\beta$ -nitro-pyridins (Auszug). Breslau 1924.
10598. Friedli, Jules. Elektrometrische Titrationsen mit Metalloxydelektroden. Zürich 1925.
10599. Friedrich, Hans. Die Einwirkung von Pyridin und Phosphoroxychlorid auf aromatische Ketone und Amine (Auszug). Breslau 1924.
10600. Frieling, Eduard. Untersuchungen über den Mechanismus der Entetehung Liesegang'scher Ringsysteme. Münster i. W. 1924.
10366. Fritsch, Jakob. Über die Konstitution des Kautschuks. Zürich 1923.
10367. Fritz, Felix. Sechzig Jahre Linoleum-Fabrikation. Augsburg 1924.
10368. Garmsen, Werner. Über die Grignardierung von Dicarbonsäure-estern in der Phenylreihe. Hamburg 1924.
10602. Gaul, Robert. Über die Einwirkung von Cyankohlensäure-methylester auf Organomagnesiumverbindungen (Auszug). Darmstadt 1924.
10603. Gebhardt, Heinrich. Über eine Verwendung des Cyanamids in der anorganischen Analyse. Köln 1924.
10604. Geisler, Heinrich. Über  $\alpha$ ,  $\beta$ -Pyrido-3-oxy-thiophen (Auszug). Breslau 1924.
10605. Gerdes, Hans-Christian. Über Nitroprodukte  $\beta$ -substituierter Pyridine (Auszug). Breslau 1925.
10606. Gessner, Hermann. Über einige Alterungs-Erscheinungen an Vanadinpentoxyd-Solen. Zürich 1924.
10607. Glaser, A. Über ein neues Verhalten diamagnetischer Gase bei tiefen Drucken. 1924.

## Kat.-Nummer

10608. Goebel, Ernst. Über ultraviolette Fluoreszenz (Auszug). Münster i. W. 1922.
10609. Gropengießer, Curt. Untersuchungen über die Symbiose der Blattiden mit niederen pflanzlichen Organismen. Köln 1925.
10610. Gulbins, Walter. Zur Kenntnis komplexer Kobaltsalze (Auszug). Breslau 1925.
10669. Haarmann & Reimer. Eigenschaften und Verwendung der künstlichen Riechstoffe. 1874—1924. Holzminden 1924.
10370. Haase, Carl. Über die Bildungswärmen intermetallischer Verbindungen (Auszug). Hannover 1923.
10611. Hagelstein, Fritz. Aristolochia (Auszug). Hamburg 1925.
10372. Hahn, Franz. Das Verhalten von Eisen und Eisenoxyd gegen strömende Mischungen von Kohlenoxyd und Kohlendioxyd. Münster 1924.
10612. Hanisch, Helmut. Zur Kenntnis der 5-Amino-hydantoina (Auszug). Breslau 1925.
10613. Hannig, Max. Über die Destillation von Cellulose und anderen Stoffen unter Wasserstoff-Druck mit Katalysatoren. Zürich 1925.
10373. Hara, Tohoru. Studies on catalytic action, VIII. Catalytic reduction of  $\beta$ -naphthylamine. Kyoto 1924.
10614. Hara, Tohoru und Komatsu, Shigeru. Studies on catalytic action, XVI. A new synthesis of nitriles (Sep.). Kyoto 1925.
10374. Hasler, Armin W. I. Über die Disulfurierung des Naphthalins. II. Über die 1. 5- und 1. 6-Naphthalin-disulfonsäure. Zürich 1923.
10615. Hauser, Fritz. Untersuchung des Chrysarobins und seiner Bestandteile. Zürich 1924.
10616. Hayami, Ryonosuke. On the equilibrium in the system of copper sulphate, ammonium sulphate, potassium sulphate, and water at 25° C (Sep.). Kyoto 1921.
10375. Heinrichs, Hermann. Studien über die Einwirkung überhitzten Wasserdampfes (Auszug). Hannover 1924.
10617. Hellmann, August. Über Glykole aus Fumarsäure oder Maleinsäure und Äthylmagnesiumhalogenid (Auszug). Hamburg 1924.
10376. Hempel, Richard. Über den Einfluß des Aluminiumchlorids und anderer Chloride bei der Nitrierung des Benzols durch Stickstofftetroxyd (Auszug). Münster 1923.
10377. Höppli, Reinhard. Über das Vorderende der Ascariden (Auszug). Hamburg 1924.
10618. Holzamer, Wilhelm. Über Amino-alkohole der Naphthalin-Reihe und das Di-[phenacylo-methyl]- und Tri-[phenacylo-methyl]-amin (Auszug). Darmstadt 1924.
10619. Horst, Willem Adolf. Studien über den Gambo-Hanf. Zürich 1924.
10378. Immke, Heinrich. Über eine neue Methode zur Bestimmung des Dampfdruckes (Auszug). Münster 1923.
10620. Inamura, Kenzo. Hydrates of aluminium nitrates (Sep.). Kyoto 1919.
10621. Inouye, Rychei. The equilibrium in the system consisting of potassium sulphate, potassium nitrate and water at 25° (Sep.). Kyoto 1925.
10379. Institut für Geschichte der Naturwissenschaft. Erster Jahresbericht. Heidelberg 1925.
10622. Ishibashi, Masayoshi. Electrolytic reduction of oximes, III. Benzil-dioxime (Sep.). Kyoto 1925.
10623. Ishibashi, Masayoshi. Electrolytic reduction of oximes, II.  $\gamma$ -Isonitroso-valeric acid and  $\alpha$ -isonitroso-propionic acid (Sep.). Kyoto 1925.
10380. Ising, Ernst. Beitrag zur Theorie des Ferro- und Paramagnetismus. Hamburg 1924.
10624. Isler, Hans. I. Über Phosphin-methylene. II. Über eine neue Gruppe von farbigen Halogenverbindungen aus Phosphin-methylene. Zürich 1924.
10381. Jahreshefte des Vereins für vaterländische Naturkunde in Württemberg. 60. Jahrgang. Stuttgart 1924.
10625. Jayme, Georg. Über die Darstellung der Thioindigo-Derivate einiger heterocyclischer Amine. Darmstadt 1922.
10626. Jebsen-Marwedel, Hans. Über die Reduktion der Camphoryl-glyoxylsäure zu Camphoryl-essigsäure und zum Borneol-l-essigsäure-lacton. Köln 1925.
10382. Jeep, Karl. Über das Verhalten einiger Halogenide der vierten und fünften Gruppe zu überschüssigem Halogen (Auszug). Hannover 1924.
10627. Jennrich, Hans-Karl. Beitrag zur Kenntnis des Chrysarobins mit besonderer Berücksichtigung neuerer Untersuchungsmethoden (Auszug). Hamburg 1925.
10628. Jurany, Hans. Über einige Substitutionsprodukte des 4-Amino-pyridins (Auszug). Breslau 1925.
10629. Kalle, Kurt. Studien über die Kondensation von Formaldehyd unter Druck (Auszug). Hamburg 1924.
10391. Kato, Shichizo und Shinoda, Osamu. On the spontaneous decomposition of lecithin. Kyoto 1924.

## Kat.-Nummer

10383. Kindt, Herbert. Über Festigkeit, Deformation und Rekristallisation von Steinsalz. Greifswald 1925.
10630. Kirsch, Alfred. Versuche zur Darstellung und Kondensation von *o*-Mercaptoacetophenon; zugleich ein Beitrag zur Anthranil-Frage (Auszug). Breslau 1924.
10631. Kirsch, Paul. Versuche zur Darstellung von Pyridyl-phenyl-methan-Derivaten (Auszug). Breslau 1924.
10632. Klages, A. Über die Bekämpfung von Getreidekrankheiten durch chemische Mittel. Leipzig-Berlin 1925.
10633. Kleebeck, Heinrich. Untersuchungen über den Mechanismus der Entstehung Liesegang'scher Ringsysteme und die Gültigkeit des Fick'schen Gesetzes in Agar-Gallerte. Münster i. W. 1925.
10384. Kleffmann, Wilhelm. Die flüssigen ungesättigten Fettsäuren des Walfischtranes (Auszug). Hannover 1923.
10634. Knoche, Rudolf. Studien an Cyclobutan-Derivaten. Münster i. W. 1925.
10635. Koch, Carl. Beiträge zur Kenntnis der bei chemischen Reaktionen auftretenden Nebel (Auszug). Hamburg 1924.
10385. Koch, Erich. Zur Kenntnis der Bestandteile des Urteers. Münster 1924.
10386. Komatsu, Shigeru und Fujio, Chikan. Studies on camphor series. Kyoto 1924.
10392. Komatsu, Shigeru und Hidenosuke, Ueda. Constitution of polysaccharides. On plant mucilage. Kyoto 1925.
10393. Komatsu, Shigeru und Hidenosuke, Ueda. On the chemistry of japanese plants. Chemical composition of hydrangena paniculata. Kyoto 1925.
10636. Komatsu Shigeru und Hiraidzumi, Teikichi. On the Beckmann rearrangement, XIV. Distillation of the sodium salts of oximes under reduced pressure (Sep.). Kyoto 1925.
10387. Komatsu, Shigeru und Ishimasa, Motaro. On the biochemical study of the ripening of the Kaki-fruit. Kyoto 1924.
10388. Komatsu, Shigeru und Kurata, Masao. Studies on catalytic action. Catalytic activity of reduced copper. Kyoto 1925.
10637. Komatsu, Shigeru und Kurata, Masao. Studies on camphor series, VII. Catalytic formation of menthols and menthones from *l*-menthol (Sep.). Kyoto 1925.
10638. Komatsu, Shigeru und Kurata, Masao. Studies on camphor series, V. (Sep.). Kyoto 1925.
10639. Komatsu, Shigeru und Masumoto, Bunkichi. Studies on catalytic action, X. A comparative study of the catalytic activity of reduced copper, reduced nickel and thoria, I. (Sep.). Kyoto 1925.
10640. Komatsu, Shigeru und Matsunami, Naohiko. On kaki-shibu, III. Constitution of shibuol, II. (Sep.). Kyoto 1925.
10389. Komatsu, S., Matsunami, N. und Ishimasa, M. On kaki-shibu. Kyoto 1925.
10641. Komatsu, Shigeru und Nakajima, Ginosuke. A contribution to the process of japanese paper-making (Sep.). Kyoto 1925.
10390. Komatsu, Shigeru und Nodzu, Ryuzaburo. On the synthesis of the phosphoric acid esters. Synthesis of some glucose monophosphoric acid esters and their behavior toward yeast. Kyoto 1924.
10642. Komatsu, Shigeru und Nodzu, Ryuzaburo. On the chemistry of japanese plants, VII. The phytochemical study of the Yamamomo-fruit (Sep.). Kyoto 1925.
10643. Komatsu, Shigeru und Tanaka, Choji. Studies on catalytic action, XIV. A comparative study of the catalytic activity of reduced copper, reduced nickel and thoria, II. (Sep.). Kyoto 1925.
10644. Komatsu, Shigeru und Tanaka, Choji. On the chemistry of japanese plants, III. Chemical development in the growth of Bamboo Shoots (Sep.). Kyoto 1925.
10645. Komatsu, Shigeru und Yamada, Seiichi. On the chemistry of japanese plants, IV. Saturated fatty acids in camphor seeds fat (Sep.) Kyoto 1925.
10394. Komatsu, Shigeru und Yukitomo, Takehiko. Studies in the camphor series. Catalytic action of reduced copper and reduced nickel on *l*-menthol. Kyoto 1925.
10395. Kornmehl, Franz. Beitrag zur Kenntnis der Doppelcyanide (Auszug). Hannover 1923.
10646. Kraft, Ferdinand. Zur Kenntnis des  $\alpha$ -Amino-pyridins (Auszug). Darmstadt 1924.
10396. Kranz, Friedrich. Beiträge zur physikalischen Chemie des Torfes (Auszug). Hannover 1923.
10647. Kreiß, Bruno. Über die Massenabnahme bindemittelfreier Bromsilber-Körner bei intensiver Belichtung (Auszug). Hamburg 1925.
10648. Krug, Hans. Zur Kenntnis von Naphthyl- und Tetralyl-fettsäuren und ihrer seifenähnlichen Wirkung (Auszug). Darmstadt 1924.

## Kat-Nummer

10397. Kühne, Hans. Beitrag zur thermischen Reduktion von Tonerde und zur Darstellung von Aluminium-Legierungen (Auszug). Hannover 1923.
10649. Kuhlmann, Alfred. Löslichkeitsbestimmungen an schwerlöslichen Hydroxyden (Auszug). Hamburg 1923.
10650. Kunz, Karl. Über aromatische *N*-substituierte Derivate des Indigoblaus (Auszug). Darmstadt 1922.
10398. Kuppe, Karl. Beziehungen zwischen den im Boden vorhandenen und den von Roggen und Futterrüben aufgenommenen leichtlöslichen Nährstoffen. Paderborn o. J.
10651. Landt, Erhard. Beiträge zur Theorie der Lösungen (Auszug). Hamburg 1924.
10652. Lardy, Guillaume C. Spectres d'absorption ultra-violets de quelques cétones et de leurs dimères. Paris 1924.
10653. Leesen, Christian von. Über die Oxydation von 1,1-Amino-alkoholen und von Aldaminen (Auszug). Hamburg 1925.
10399. Lehmann, Walther. Röntgenographische Untersuchungen an natürlichem und synthetischem Metacinnabarit (HgS) (Auszug). Hamburg 1924.
10654. Lobmayer, Gerhard. Über die Einwirkung von Salzsäure auf Benzol-azo-lutidin und Benzol-azo-4-lutidin-carbonsäure sowie über einige Schwefelderivate des Lutidins (Auszug). Breslau 1925.
10655. Locher, Arthur. Zur Kenntnis des 1-Nitro-2-methyl-anthrachinons. Zürich 1925.
10400. Löbbecke, Gerhard von. Beitrag zur Kenntnis der Cyanamide (Auszug). Hannover 1924.
10656. Löwensohn, Viktor. Über das Thiochromanon, Thiochromonol, Thiochromon und deren Halogenisierungsprodukte (Auszug). Breslau 1924.
10657. Lof, Eric A. Atmospheric Nitrogen Fixation (Sep.). Washington 1925.
10401. Lütthy, Max. Über die Konstitution der polymeren Formaldehyde. Zürich 1923.
10658. Lullin, Amédée. Recherches sur les températures d'inflammation du bois et sur les enduits ignifuges. Genf 1925.
10659. Maiß, Paul. Titrimetrische Studien (Auszug). Breslau 1925.
10660. Manoukian, Onnik. Untersuchungen über Benzoyl-benzoessäuren und Anthrachinon-Derivate. Zürich 1924.
10661. Matsumiya, Kaoru. On organic compounds of arsenic. Part III. Reaction between arsenic trichloride and  $\alpha$ -naphthyl compounds of mercury (Sep.). Kyoto 1925.
10662. Matsumiya, Kaoru und Nakai, Minoru. On organic compounds of arsenic. Part II. Reaction between the Grignard reagent and arsenic trioxide (Sep.). Kyoto 1925.
10663. May, Philipp. Über neue Abkömmlinge des Dehydrothio-*p*-toluidins (Auszug). Darmstadt 1921.
10664. Meijer, Willem. Pyrazolonen. Groningen 1925.
10402. Meinecke, Erich. Über das Verhalten einiger Halogenide zu überschüssigem Halogen (Auszug). Hannover 1923.
10665. Menshutkin, B. 200 Jahre Russ. Akademie der Wissenschaften. (Russ.) (Sep.). 1925.
10666. Menshutkin, B. Halogene (Russ.) (Sep.).
10667. Mensing, Lucy. Beitrag zur Theorie der Verbreiterung von Spektrallinien (Auszug). Hamburg 1925.
10403. Meuly, Walter. Über den Einfluß der Sulfogruppe in Azofarbstoffen. Qualitativ-spektroskopische Untersuchung ihres Einflusses auf die Farbe. Über einige direktfärbende Trisazofarbstoffe. Zürich 1923.
10668. Meyer, Hans H. Eine photographisch-photometrische Untersuchung der Resonanzstrahlung des Quecksilberdampfes (Auszug). Hamburg 1925.
10669. Mischke, Eberhard. Über die Reduktion von Ferrisalz-Lösungen mit Schwefelwasserstoff. Darmstadt 1925.
10670. Mitchell, H. H. The place of proteins in the diet in the light of the newer knowledge of nutrition (Sep.). Washington 1925.
10671. Müller, Fritz. Die Konstitution der Teresantalsäure. Breslau 1924.
10672. Müller, Karl. Hydargyrometrische Studien (Auszug). Breslau 1924.
10404. Müller, Walter. Über einige neue Azimidoverbindungen. Campheylurethane und deren physiologische Wirkung. Zürich 1923.
10673. Nachtwey, Paul. Über Thio- $\gamma$ -pyrone, Dipyrrole und die Bindungsverhältnisse in Pyron-Ringsystemen (Auszug). Breslau 1925.
10674. Nußberger, Albert. Beitrag zur Bestimmung der metallischen Verunreinigung im Rein-Aluminium. Zürich 1924.
10405. Oehrli, Hans Armin. Über quantitative Mikrosublimation von Coffein und Theobromin und die Alkaloid-Bestimmung bei Purin-Drogen. Zürich 1923.
10675. Osaka, Yukichi. Notes on the normalities of standard solutions (Sept.). Kyoto 1920

## Kat. Nummer

10676. Osaka, Yukichi. On the solubility of calcium carbonate in water in equilibrium with a gaseous phase containing carbon dioxide (Sep.). Kyoto 1921.
10677. Osaka, Yukichi and Ando, Kinji. Potassium bioxalate and the standardisation of alkali solutions (Sep.). Kyoto 1921.
10678. Osaka, Yukichi and Ando, Kinji. On the compounds of urea and benzoic acid (Sep.). Kyoto 1921.
10679. Osaka, Yukichi and Ando, Kinji. On the equilibria in the system: mercuric chloride, ammonium chloride, potassium chloride and water at 25° C. (Sept.) Kyoto 1925.
10406. Oschwald, Franz. Beiträge zur Bestimmung des Kohlenstoffes im Aluminium. Zürich 1923.
10407. Ott, Silvan. Über die pyrogene Dissoziation des Natriumoxalats. Zürich 1924.
10680. Pantke, Richard. Zur Kenntnis des 3-Methyl-pyridins (Auszug). Hamburg 1925.
10681. Pape, Kurt. Über einige substituierte Äthylene und über Kondensationen mit Malonitril. Münster i. W. 1925.
10408. Paris, M. Misure balistiche di valori massimi di grandezze alternative per mezzo dei diodi. — Variazioni di temperatura e di emissione elettronica di un filamento di tungsteno reso incandescente da corrente alternata. Pisa 1924.
10682. Peukert, Ernst. Über 3-Äthyl-harnsäure (Auszug). Breslau 1925.
10409. Pfeiffer, Oskar. Untersuchungen auf dem Gebiete der Urteer-Gewinnung (Auszug). Erlangen 1923.
10410. Piening, Bernhard. Über die Brikettierung extrahierter Braunkohle (Auszug). Hannover 1923.
10411. Pieper, Heinz. Über die Bildungswärmen der metallischen Cers mit metallischem Magnesium und Aluminium und des Kupfers mit Zink (Auszug). Hannover 1924.
10412. Pistolesi, E. Sul cosiddetto coefficiente di sicurezza degli aeroplani. Pisa 1924.
10413. Poehlmann, Fritz. Geschichte der Substitution in der organischen Chemie (Auszug). Erlangen 1924.
10683. Priemer, Josef. Beiträge zur titrimetrischen und gasvolumetrischen Bestimmung der Dextrose (Auszug). Breslau 1925.
10414. Prübe, H. Fr. Aug. Synthese alkylsubstituierter Harnsäuren nach Behrend und Roosen (Auszug). Hannover 1924.
10684. Pütter, E. und Hesse, P. Bekämpfung des Alkohol-Mißbrauchs ohne Gemeindebestimmungsrecht und Trockenlegung. Berlin (ohne Jahr).
10415. Puigari, Hugo. Fenómenos de transporte eléctrico en un hidrosol de óxido férrico. Buenos Aires 1924.
10685. Pusch, Josef. Studien über die Rolle des Heteroringatoms in Pyronen und 1-Thiopyronen (Auszug). Breslau 1925.
10416. Reichstein, Thadeus. Über das offenkettige Tropin und einige seiner Homologen. Zürich 1924.
10686. Reisener, Hermann. Elektrolytische Wasser-Überführung bei anorganischen und organischen Salzen (Auszug). Hamburg 1924.
10417. Resow, Heinrich. Die Berechnung der Herstellungskosten in Stahlformereien. Berlin 1924.
10418. Reverdin, Frédéric. Résumé de recherches sur la nitration des dérivés des *p*- et *m*-aminophenols. Buenos Aires 1924.
10419. Ricco, G. di. Livellazione geometrica di precisione della città di Viareggio. Pisa 1924.
10687. Rösli, Armin. Studien über die Entgasung und die Reaktionsfähigkeit verkokter Brennstoffe. Zürich 1924.
10420. Salkowski, Heinrich. Über die  $\beta$ -Lactone der  $\beta$ -Oxy-buttersäure und ihrer Alkylderivate. Münster 1923.
10421. Sander, Ludwig. Über indigoide Farbstoffe und über die Aufspaltung indigoider Farbstoffe durch Alkalien (Auszug). Darmstadt 1923.
10688. Shidei, Jitaro. On the composition of a precipitated aluminium hydroxide (Sep.). Kyoto 1925.
10689. Shidei, Jitaro. On the reaction between gaseous methyl ether and hydrogen chloride (Sep.). Kyoto 1925.
10690. Shimomura, Akira. Action of acid anhydrides on benzidine (Sep.). Kyoto 1925.
10691. Shimomura, Akira. Low temperature carbonisation of coal. Part I. Treatment of coal at 500° in Fischers aluminium retort (Sep.). Kyoto 1925.
10422. Siebel, Erich. Grundlagen zur Berechnung des Kraft- und Arbeitsbedarfs beim Schmieden und Walzen. Berlin 1923.
10692. Siebler, Gerhard. Erweiterungen zur Bromometrie (Auszug). Breslau 1924.



## Kat.-Nummer

10423. Spatzier, Hans. Über die Oxydation von Ammoniak (Auszug). Hannover 1923.
10424. Specht, Franz. Die titrimetrische Bestimmung der Phenole (Auszug). Hannover 1924.
10698. Schaeffer, Rudolf. Über die Mitwirkung des Lösungsmittels bei Oxydationen. (Auszug). Hamburg 1925.
10425. Scherb, Ernst. Über exakte gasanalytische Methoden. Zürich 1923.
10694. Schiemann, Günther. Über den Mechanismus der Oxydation der Harnsäure (Auszug). Breslau 1925.
10695. Schinz, Hans. Zur Kenntnis der Abietinsäure. Zürich 1924.
10426. Schkateloff, W. Sur la capacité oxydative d'essence de térébenthine russe de pinus silvestris (Russ.). Minsk 1925.
10696. Schlikker, Hermann. Untersuchungen über Halogeuderivate des Malonitrils und deren Umwandlungsprodukte (Auszug). Münster i. W. 1924.
10427. Schlosser, Paul. Über den acetolytischen Abbau des Xylans (Auszug). Darmstadt 1924.
10428. Schlüter, Th. G. Wilh. Niedrig siedende Kohlenwasserstoffe aus Torfteer (Auszug). Hannover 1924.
10429. Schmidt, Bruno. tz- und Lösungs-Erscheinungen an Wolfram. Greifswald 1924.
10430. Schmidt, Wilhelm. Die Nutzbarmachung eisenreicher minderwertiger Phosphorite (Auszug). Berlin 1922.
10431. Schmieling, Matthias. Über Kupferoxydsol (Auszug). Münster 1924.
10697. Schult, Richard. Die mathematische Theorie der Ruchversicherung (Auszug). Hamburg 1925
10482. Schwartzkopff, Olof. Über zeichnerische Ermittlung chemischer Gleichgewichte. Darmstadt 1924.
10698. Schwarz, Hedwig. Beitrag zur Kenntnis der deutschen Giftpflanzen. Hamburg 1925.
10871. Schweigart, Hans Adalbert. Über Kartoffel-Amylase (Auszug). Erlangen 1923.
10699. Stadler, Otto. Untersuchungen über den Cupren-Teer. Zürich 1925.
10700. Stärkle, Max. Die Methylketone im oxydativen Abbau einiger Triglyceride (bzw. Fettsäuren) durch Schimmelpilze. Zürich 1924.
10701. Stazione Sperimentale per l'Industria delle Pelli e delle Materie Concianti. Relazione sull'attività della Sede di Torino, di Napoli. Torino 1924.
10483. Stern, Hans. Studie über das elektromotorische Verhalten des Aluminiums und seine Verflüchtigung als Halogenid. Zürich 1923.
10702. Stöcker, Josef. Beiträge zur Darstellung von reinem Beryllium-Metall. Münster i. W. 1924.
10484. Stoll, Max. Zur Kenntnis der Sesquiterpene und des  $\alpha$ -Camphorens. Zürich 1924.
10703. Stoltenberg, Helmuth. I. Einwirkung von Kohlensäure auf Aldehyde (und Phenole). II. Beiträge zu den Viskositätsmessungen an Elektrolyten (Auszug). Münster i. W. 1924.
10705. Takegami, Shirow. On the octahydrate of magnesium sulphate (Sep.). Kyoto 1922.
10704. Takegami, Shirow. A study of the reciprocal salt pairs (Sep.). Kyoto 1921.
10706. Thomaë, Hildegard. Beiträge zur Anatomie der Halacariden. Hamburg 1925.
10707. Toda, Shigeru. A: The oxychlorides of mercury. Equilibrium in the system: mercuric chlorides, yellow mercuric oxide and water at 85° C. B: Equilibrium in the system: potassium chlorate, potassium nitrate and water at 25° C. Kyoto 1921.
10486. Trebler, Henning. Über die Synthese des  $\alpha$ -Pinens und die Konstitution einiger Pinen-Derivate. Zürich 1923.
10487. Vielwerth, Peter. Beitrag zur Kenntnis der Einwirkungsprodukte von Aldehyden auf *o*-Aminoazo-Körper (Auszug). Erlangen 1924.
10708. Vogler, Hans. Photometrische Untersuchungen an Debye-Scherrer-Aufnahmen von Bromsilber (Auszug). Hamburg 1924.
10709. Voß, Walter. Zur Kenntnis der Propiolsäure (Auszug). Breslau 1925.
10488. Vossieck, Eugen. Theoretische und experimentelle Untersuchungen über eine neue Modifikation des Ammoniaksooda-Prozesses. Münster (ohne Jahr).
10489. Wagner, Walter. Über die Bildungswärmen intermetallischer Verbindungen (Auszug). Hannover 1924.
10710. Wanner, Erich. Farbstoffe aus Aminoazobenzol und seinen Substitutionsprodukten. Qualitativ-spektroskopische Untersuchung des Einflusses von Methyl- und Sulfo- gruppen, sowie anderer Substituenten auf die Farbe. Zürich 1924.
10711. Weinzettl, Josef. Ein Beitrag zur Kenntnis über die Einwirkung von Mineral- düngung auf die wertbestimmenden Eigenschaften der Faser beim Lein und Hanf. Hamburg 1925.
10440. Welke, Wilhelm. Über das Natriummanganat und seine thermische Dissoziation (Auszug). Münster 1923.

## Kat.-Nummer

10712. Weltseefrachtentarif. Stuttgart 1925.  
10713. Werner, Hans. Über Oxydationen (Auszug). Hamburg 1925.  
10441. Wettstein, Walter. Die Trennung der seltenen Erden von den übrigen Metallen der Schwefelammoniumgruppe. Zürich 1928.  
10714. Wetzels, Max. Über Glykole aus aliphatischen Dicarbonsäuren (Auszug). Hamburg 1924.  
10715. Widmer, Eugen. Über die 1.5-Naphthalin-disulfons-Säure und ihre Salze. Zürich 1924.  
10442. Widmer, Gustav. Über die fraktionierte Destillation kleiner Substanzmengen. Zürich 1923.  
10716. Winkelmann, August. Über die Einwirkung von Salzen und diastatischen Fermenten auf Statolithen-Stärke. Münster 1924.  
10717. Winkelmann, Heinz. Untersuchungen über die katalytische Reduktion von Kohlenoxyd bei gewöhnlichem und erhöhtem Druck und über den bei der Zersetzung des Kohlenoxyds am Eisenkontakt auftretenden Kohlenstoff. Köln 1924  
10443. Winterstein, Alfred. Beiträge zur Kenntnis der Saponine. Zürich 1923.  
10444. Wolf, Hans. Zur Kenntnis der Darstellung der Clevesäuren. Zürich 1923.  
10718. Wunderly, Karl. Über die Hydrolyse der Aminosäuren durch Kohle. Zürich 1924.  
10719. Yamaguchi, Shozo. On Beckmanns rearrangement, XIII.: Catalytic action of reduced copper on benzaldoximes (Sep.) Kyoto 1925.