

Werk

Label: Advertising

Ort: Berlin

Jahr: 1917

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?34557155X_0005|log230

Kontakt/Contact

Digizeitschriften e.V.
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Über die Konstitution und Konfiguration von Verbindungen höherer Ordnung.

Vortrag, gehalten in Stockholm am 11. Dezember 1913 im Anschluß an die Entgegennahme des Nobelpreises. Von Professor Dr. **Alfred Werner**, Zürich. 1914. Preis M. 1.20

Die Atomionen chemischer Elemente und ihre Kanalstrahlen-Spektren. Von Dr.

J. Stark, Professor der Physik an der Technischen Hochschule Aachen. Mit 11 Figuren im Text und auf einer Tafel. 1913. Preis M. 1.60

Neuere Erfolge und Probleme der Chemie. Experimentalvortrag, gehalten in Anwesen-

heit S. M. des Kaisers aus Anlaß der Konstituierung der Kaiser-Wilhelm-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften am 11. Januar 1911 im Kultus-Ministerium zu Berlin von **Emil Fischer**. 1911. Preis M. 0.80

Organische Synthese und Biologie. Von **Emil Fischer**. 1908.

Preis M. 1.—

Neuere Anschauungen über den Bau und den Stoffwechsel der Zelle. Vortrag,

gehalten auf der 94. Jahresversammlung der Schweizerischen Naturforschenden Gesellschaft in Solothurn 2. August 1911. Von **Emil Abderhalden**, o. ö. Professor der Physiologie an der Universität Halle. Zweite Auflage. 1916. Preis M. 1.—

Synthese der Zellbausteine in Pflanze und Tier. Lösung des Problems der künstlichen

Darstellung der Nahrungsstoffe. Von Professor Dr. **Emil Abderhalden**, Direktor des Physiologischen Instituts der Universität zu Halle a. S. 1912. Preis M. 3.60; in Leinwand gebunden M. 4.40

Abwehrfermente. Das Auftreten blutfremder Substrate und Fermente im tierischen Organismus unter experimentellen, physiologischen und pathologischen Bedingungen. Von Professor Dr. **Emil Abderhalden**, Direktor des Physiologischen Instituts der Universität Halle a. S. Vierte, bedeutend erweiterte Auflage. Mit 55 Textfiguren und 4 z. T. farbigen Tafeln. 1914.

In Leinwand gebunden Preis M. 12.—

Biochemie. Ein Lehrbuch für Mediziner, Zoologen und Botaniker. Von Dr. **F. Röhm**, a. o.

Professor an der Universität und Vorsteher der chemischen Abteilung des physiologischen Instituts zu Breslau. Mit 43 Textfiguren und 1 Tafel. 1908. In Leinwand gebunden Preis M. 20.—

Physiologie und Pathologie des Mineralstoffwechsels nebst Tabellen über die Mineral-

stoffzusammensetzung der menschlichen Nahrungs- und Genußmittel sowie der Mineralbrunnen und Mineralbäder. Von Professor Dr. **Albert Albu**, Privatdozent für innere Medizin an der Universität zu Berlin, und Professor Dr. **Carl Neuberg**, Privatdozent und chemischer Assistent am Pathologischen Institut der Universität Berlin. 1906. In Leinwand gebunden Preis M. 7.—

Stereochemie. Von **A. W. Stewart**. Deutsche Bearbeitung von Dr. **Karl Löffler**, Privatdozent an der Königlichen Universität zu Breslau. Mit 87 Textfiguren. 1908.

Preis M. 12.—; in Halbleder gebunden M. 14.50

Zu beziehen durch jede Buchhandlung
