

Werk

Label: Werbung

ID: 34557155X_0006|LOG_0274

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

△
0

Die Naturwissenschaften

Wochenschrift für die Fortschritte der Naturwissenschaft, der Medizin und der Technik

Begründet von Dr. A. Berliner und Dr. C. Thesing.

Herausgegeben von

Dr. Arnold Berliner und **Prof. Dr. August Pütter**

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9.

Heft 31.

2. August 1918.

Sechster Jahrgang.

INHALT:

Lynkeus als Ingenieur und Naturwissenschaftler.
Von Prof. Dr. Th. v. Kármán, Aachen. S. 457.
Geschützdonner und Wetter. Von Dr. B. Brandt,
Belzig i. M. S. 463.
Besprechungen:
Jaeger, Wilhelm, Elektrische Meßtechnik. Theorie
und Praxis der elektrischen und magnetischen
Messungen. Von Walther Gerlach, Göttingen.
S. 464.

Geographische Mitteilungen:

Geophysikalische Diskussionsabende. Starke
Regenfälle in der Sahara. Erdfall in den fran-
zösischen Alpen. Neue geographische Zeit-
schriften. Die Zukunft der internationalen
Erdmessung. Nordamerika, Nordeuropa und
der Golfstrom in der elfjährigen Klimaperiode.
S. 466-468.

Verlag von J. F. Bergmann in Wiesbaden.

Soeben erschien:

Lehrbuch der Harnanalyse

Von

Ivar Bang

o. Professor der physiologischen und medizinischen Chemie an der Universität Lund

Mit 3 Textabbildungen

Preis gebunden M. 7.60

Inhaltsverzeichnis:

Einleitung.

Allgemeines physikalisches und chemisches Verhalten des Harns.

Die chemische Untersuchung des Harns.

Die normalen Bestandteile.

Anorganische Harnbestandteile. — Organische Bestandteile. Die N-freien aliphatischen Bestandteile des normalen Harns. — Die stickstoffhaltigen Bestandteile des normalen Harns.

Die aromatischen Bestandteile des Harns.

Die Phenole.

Zufällige Harnbestandteile.

Anorganische Stoffe. — Organische Stoffe.

Pathologische Harnbestandteile.

Eiweiß. — Eiweißderivate.

Fermente.

Zucker im Harn. — Die quantitative Bestimmung des Traubenzuckers. — Fett. — Gallenbestandteile. — Sedimente.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung

Die Naturwissenschaften

berichten über alle Fortschritte auf dem Gebiete der reinen und der angewandten Naturwissenschaften im weitesten Sinne. Sendungen aller Art werden erbeten unter der Adresse:

Redaktion der „Naturwissenschaften“

Berlin W 9, Link-Str. 23/24.

Manuskripte aus dem Gebiete der biologischen Wissenschaften wollen man an Prof. Dr. A. Pflücker, Bonn a. Rh., Coblenzer Str. 89, richten.

erscheinen in wöchentlichen Heften und können durch den Buchhandel, die Post oder auch von der Verlagsbuchhandlung zum Preise von M. 24.— für den Jahrgang, M. 8.— für das Vierteljahr, bezogen werden. Der Preis des einzelnen Heftes beträgt 60 Pf.

Anzeigen werden zum Preise von 50 Pf. für die einspaltige Petitzeile angenommen.

Bei jährlich 6 13 26 52 maliger Wiederholung
10 20 30 40% Nachlass.

Verlagsbuchhandlung von Julius Springer, Berlin W 9, Link-Str. 23/24
Fernsprecher: Amt Kurfürst 6950-53. Telegrammadresse: Springerbuch
Reichsbank-Giro-Konto. — Deutsche Bank, Depositen-Kasse C.
Postscheck-Konto: Berlin Nr. 11100.

SANGUINAL

Originalgläser à 100 Pillen in den Apotheken.

Prospekt zu Diensten.

in Pillenform

ein von der Ärztenwelt seit Jahren anerkanntes, sehr bewährtes
blutbildendes Eisenpräparat von höchster
Wohlbekömmlichkeit.

Ausgezeichnet gegen **Blutarmut** und **Bleichsucht.**

KREWEL & Co. G.m.b.H. CÖLN a.Rh.

Verlag von Julius Springer in Berlin W 9

Soeben erschien:

Mathematische Zeitschrift

Unter ständiger Mitwirkung von

K. Knopp
Berlin

E. Schmidt
Berlin

I. Schur
Berlin

herausgegeben von

L. Lichtenstein
Berlin

Wissenschaftlicher Beirat:

W. Blaschke **L. Fejér** **G. Herglotz** **A. Kneser** **E. Landau**
O. Perron **F. Schur** **E. Study** **H. Weyl**

Erscheint in zwanglosen Heften, deren vier zu Bänden von etwa 28 Bogen vereinigt werden sollen.

Preis des Bandes M. 24.—

Inhaltsverzeichnis von Band I. Heft 4:

Winternitz, A., Über den Jordanschen Kurvensatz und verwandte Sätze der Analysis situs. — Szegő, G., Ein Beitrag zur Theorie der Polynome von Laguerre und Jacobi. — Hecke, E., Eine neue Art von Zetafunktionen und ihre Beziehungen zur Verteilung der Primzahlen. — Schur, I., Über die Verteilung der Wurzeln bei gewissen algebraischen Gleichungen mit ganzzahligen Koeffizienten. — Bohr, H., Über streckentreue und konforme Abbildung. — Sturm, R., Einfacherer Beweis für die acht Schnittpunkte dreier Flächen zweiter Ordnung. — Sturm, R., Die doppelte Bedingung für eine Rotationsfläche zweiten Grades. — Szász, O., Berichtigung.

Zu beziehen durch jede Buchhandlung