

Es gelangt zur Auslieferung:

Band 7, erster Teil von

RÜDISÜLE

Nachweis, Bestimmung und Trennung der chemischen Elemente Schwefel

Umfang 816 Seiten Gr.-8°. Preis: broschiert M. 44.—, gebunden M. 49.—

Inhalt der übrigen Bände:

- Band 1: Arsen, Antimon, Zinn, Tellur, Selen. Brosch. M. 22.—, geb. M. 27.—
 „ 2: Gold, Platin, Vanadin, Wolfram, Germanium, Molybdän, Silber, Quecksilber. Brosch. M. 25.—, geb. M. 30.—
 „ 3: Kupfer, Cadmium, Wismuth, Blei. Brosch. M. 35.—, geb. M. 40.—
 „ 4: Palladium, Rhodium, Iridium, Ruthenium, Osmium, Beryllium, Eisen, Titan, Silizium.
 Brosch. M. 35.—, geb. M. 40.—
 „ 5: Aluminium, Nickel, Kobalt, Mangan, Zink, Chrom, Uran. Brosch. M. 53.—, geb. M. 60.—
 „ 6: Bor, Kalium, Natrium, Ammonium, Lithium, Cäsium, Rubidium, Magnesium, Baryum, Strontium, Calcium,
 Thallium, Zirkon, Thorium, Cer, Lanthan, Didym, Samarium, Yttrium, Erbium, Gallium, Ytterbium,
 Scandium, Indium, Niob, Tantal, Radium. Brosch. M. 72.—, geb. M. 80.—

Die noch nicht erschienenen Bände 7—8 umfassen die Nichtmetalle und ihre Verbindungen, Band 9 behandelt die Untersuchungen von Natur- und Kunstprodukten.

Das unentbehrliche Handbuch des analytischen Chemikers!

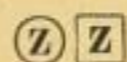
Das Werk ist vorzüglich geeignet für **Reisebuchhandlungen**. Interessenten mögen sich mit dem Verlag in Verbindung setzen.

Von der Fachpresse **glänzend beurteilt**.

Notwendig in der Bibliothek jedes **Industriellen**.

Bitte Fortsetzungslisten nachsehen!

Bisherige Bezieher erhalten zur Fortsetzung mit **40%** und R.-R. innerhalb 3 Monaten.



Verlag Paul Haupt, Leipzig - Bern

(K. F. Koehler)