

Werk

Label: Werbung

ID: 34557155X_0006|LOG_0294

Kontakt/Contact

<u>Digizeitschriften e.V.</u> SUB Göttingen Platz der Göttinger Sieben 1 37073 Göttingen

Verlag von Julius Springer in Berlin W9

```
Goldschmidt, Dr. Victor, Index der Krystallformen der Mineralien.
      In drei Bänden.
          Erster Band.
                            (Einleitung und Abichit bis Euxenit.) Mit in den Text gedruckten
             Figuren. 1886. (X u. 601 S.) 40.
                                                                                                          M. 30,—.
                                       Erschien in 2 Lieferungen zu je M. 15,-.
          Zweiter Band. (Fahlerz bis Pyroxen.) 1888/90. (III u. 546 S.) 40.
             Erschien in 7 Teilen: Heft 1: Fahlerz — Frieseit. M. 3,60; Heft 2: Gadolonit — Gyps. M. 3,60; Heft 3: Haidingerit — Jarosit. M. 3,60; Heft 4: Idokras — Kupfervitriol. M. 5,—; Heft 5: Lanarkti — Lunnit. M. 3,—; Heft 6: Magnesit — Osmiridium. M. 5,60; Heft 7: Pachnolith — Pyroxen M. 5,60.
          Dritter Band. (Quarz bis Zunyit nebst Anhang, Synonymen, Korrekturen und Nach-
             trägen.) 1888/91. (VII u. 420 S.) 40.
             Erschien in 7 Teilen: Heft 1: Quarz. M. 2,—; Heft 2: Ralstonit — Rutil. M. 3,—: Heft 3: Salmiak — Syngenit. M. 5,60; Heft 4: Tantalit — Tysonit. M. 3,20; Heft 5: Ullmannit — Wurtzit. M. 3,20; Heft 6: Xanthokon — Zunyit. M. 2,—; Heft 7: Anhang. Synonyme. Korrekturen u. Nachträge. M. 1,—.
        Krystallographische Projectionsbilder. (19 Tafeln nebst 2 Beilagen.
      Format 66: 75,5 cm. Zum Teil in Farbendruck. Mit 15 S. Text.) 1887. 40.
                                                                                             In Mappe M. 60,-.
                              Die Tafeln werden auch einzeln abgegeben:
Tafel
      I. Pyrit. Gnomonische Projection
                                                                                        Chondrodit mit
                                                                                        Vicinalflächen
                                                                                                             M. 4,-.
                   der bekannten Formen
                                              M. 2,—.
                                                              Tafel XVI. Humit-Gruppe: Punktbild mit
                   Punktbild
      III. Calcit. Gnomonische Projection
                                                                                        optisch. Abmessung. M. 4,-.
                                                                " XVII. Magneteisenerz, Beryll, Idokras,
                   der bekannten Formen
                                              M. 2,-.
                                                                           Baryt, Epidot, Axinit. Beispiele
                   Punktbild
       V. Rothgiltigerz. Gnomon. Projekt.
                                                                           für die Anwendung rastrierter
                   der bekannten Formen
                                              M. 4.—.
                                                                           Blätter zur Darstellung von
     VII. Pyrit, Calcit, Rothgiltigerz.
Mittelfelder in größerem Maßstab.
(Ergänzungsblatt.)
                  Punktbild
                                              M. 2,-
                                                                           Projektionsbildern
                                                                " XVIII. Amphibol. Ableitung des perspec-
                                                                            tivischen und des horizontalen
                                              M. 4,-.
                                                                            Bildes aus dem gnomonischen
    VIII. Eisenglanz. Gnomonische Projekt.
                                                                           Projektionsbild
                                              M. 4,—.
M. 2,—.
                        der bekannt. Formen
                                                                   XIX. Anorthit. Zwillingsbilder in gno-
                                                                         monischer Projection. Albit-
Gesetz, Manebacher Gesetz.
Calcit, Rothgiltigerz, Eisen-
glanz, Quarz. Linienbilder der
                        Punktbild
       X. Quarz. Gnomonische Projektion
                   der bekannten Formen
                   Punktbild
                                              M. 2.-.
                  Mittelfeld in größ. Maßstab M. 4,-
    XIII. Bournonit. Gnomonische und
                                                                            wichtigsten Zonenentwicklung
                                                                                                             M. 4,-.
                                                              Beilagen: Hexagonales Netz. 4 Blatt.
                                                                                                             M. 1,60.
                        stereograph, Projekt.
                                                              Tetragonales Netz. 4 Blatt. M. 1,60.

Tetragonales Netz. 4 Blatt. M. 1,60.

Preis des Textes M. –,80. Preis der

Mappe allein M. 2,20.

Beim Bezuge von Tafeln ohne die Mappe kommen

außer dem Porto auch die Kosten für Verpackung
                        der bekannten Formen M. 4,-.
    XIV. Punktbild
XV. Humit-Gruppe: Humit, Klino-
bumit, Chondrodit,
                                              M. 2, -.
                          humit, Chondrodit,
                          Gnomon. Projektion
                                                                                  in Anrechnung.
                          der bekannt. Formen
       Ueber krystallographische Demonstration mit Hilfe von Kork-
      modellen mit farbigen Nadelstiften. Mit 6 Tafeln in Farbendruck. 1887.
      (20 S.) 40.
                                                                                                          M. 3.—.
      - Ueber Projection und graphische Krystallberechnung.
                                                                                                           Mit 123
      in den Text gedruckten Figuren. 1887. (VI und 97 S.) 40.
        Einleitung in die formbeschreibende Krystallographie. Mit 99 in
      den Text gedruckten Figuren. Sonderausgabe der Einleitung zum "Index der Krystall-
      formen der Mineralien". 1887. (III u. 156 S.) 40.
                                                                                                          M. 8,—.
      - Krystallographische Winkeltabellen. 1897. (IV u. 432 S.) 4º. M. 20,—.
      - Ueber Harmonie und Complication. Mit 28 in den Text gedruckten
      Figuren. 1901. (V u. 136 S.) 80.
                                                                                                    geb. M. 4,-.
```

Tenerungszuschlag für die vor dem 1. Juli 1917 erschienenen Bücher auf geheftete 20 %, auf gebundene 30 %

Verlag von Julius Springer in Berlin W9

Arztliche Behelfstechnik

Bearbeitet von

Th. Fürst-München, R. Hesse-Graz, H. Hübner-Elberfeld, O. Mayer-Wien, B. Mayrhofer-Innsbruck, K. Potpeschnigg-Graz, G. von Saar-Innsbruck, H. Spitzy-Wien, M. Stolz-Graz, R. von den Velden-Düsseldorf

Herausgegeben von

Dr. Günther Freiherr von Saar

Privatdozent für Chirurgie in Innsbruck

Mit 402 Textabbildungen — Preis M. 24.—; gebunden M. 26.80

Außerdem wurde eine Feldpost-Ausgabe in 3 Teilen hergestellt. Preis M. 26.—

Allgemeine diätetische Praxis

Von Professor Dr. Chr. Jürgensen, Kopenhagen

Preis M. 18.-

Taschenbuch der praktischen Untersuchungsmethoden der Körperflüssigkeiten bei Nerven- und Geisteskrankheiten

Mit einem Geleitwort von Professor Dr. G. Wie ygandt

Von Dr. V. Kafka Hamburg-Friedrichsberg

Mit 30 Textabbildungen. Preis gebunden M. 5.60

Repetitorium der Hygiene und Bakteriologie in Frage und Antwort

Von

Professor Dr. W. Schürmann, Privatdozent an der Universität Halle a. S.

Preis M. 4.80

Zu beziehen durch jede Buchhandlung