

Terms and Conditions

The Library provides access to digitized documents strictly for noncommercial educational, research and private purposes and makes no warranty with regard to their use for other purposes. Some of our collections are protected by copyright. Publication and/or broadcast in any form (including electronic) requires prior written permission from the Library.

Each copy of any part of this document must contain there Terms and Conditions. With the usage of the library's online system to access or download a digitized document you accept there Terms and Conditions.

Reproductions of material on the web site may not be made for or donated to other repositories, nor may be further reproduced without written permission from the Library

For reproduction requests and permissions, please contact us. If citing materials, please give proper attribution of the source.

Imprint:

Director: Mag. Renate Plöchl

Deputy director: Mag. Julian Sagmeister

Owner of medium: Oberösterreichische Landesbibliothek

Publisher: Oberösterreichische Landesbibliothek, 4021 Linz, Schillerplatz 2

Contact:

Email: [landesbibliothek\(at\)ooe.gv.at](mailto:landesbibliothek(at)ooe.gv.at)

Telephone: +43(732) 7720-53100

- Gümbel** C. Wilhelm: Die Dachsteinbivalve — *Megalodon triquetra* — und ihre alpinen Verwandten (mit 7 Taf.). S. 45. I. 325 K 2.60
- Günsberg** Rudolf: Analyse des Bronislawbrunnens in dem Badeorte Truskawice auf der Kameralherrschaft Drohobycz in Galizien. S. 43. II. 197 vgr.
- Über eine maÑanalytische Methode zur Bestimmung des Alkoholgehaltes in alkoholischen Zuckerlösungen. S. 43. II. 567 vgr.
- Über die im Wasser löslichen Bestandteile des Weizenklebers: a) Verhalten des Klebers gegen kochendes Wasser. b) Verhalten des Klebers gegen Weingeist. S. 44. II. 429 vgr.
- Über das Verhalten von Gummi gegen Eiweißkörper. Vorläufige Notiz. S. 45. II. 643 vgr.
- Über das Verhalten von Dextringummi gegen Hühnereiweiß. S. 49. II. 409 vgr.
- Über die Untersalpetersäure und die Konstitution der salpetrigen Salze. S. 68. II. 498 vgr.
- Günther** G.: Über ein Kristalloid der menschlichen Schilddrüse (mit 3 Textfiguren). S. 105. III. 341 „ —.30
- Günther** Siegmund, Dr.: Das independente Bildungsgesetz der Kettenbrüche. D 36. II. 187 „ —.50
- Güntner** Karl: Über die Benützung der Sonnenwärme zu Heizeffekten durch einen neuen Planspiegelreflektor (mit 1 Taf.). S. 72. II. 713 vgr.
- Gugl** F., **Kremann** Robert und **Meingast** R.: Über die Energieänderungen binärer Systeme. 2. Mitteilung: Die Volumänderungen und Wärmerscheinungen bei Bildung binärer Gemische. S. 123. IIb vgr.
- Gupta** Nogradramohon: Über die Zusammensetzung der Produkte alkalischer Hydrolyse des kristallisierten Ovalbumins. S. 118. IIb. 553 vgr.
- Gussenbauer** Karl, Dr.: Über die Muskulatur der Atrioventrikularklappen des Menschenherzens. S. 57. I. 1103 vgr.
- Über das Gefäßsystem der äußeren weiblichen Genitalien. S. 60. I. 517 vgr.
- Guttenberg** Hermann Ritter von: Zur Entwicklungsgeschichte der Kristallzellen im Blatte von *Citrus* (mit 1 Doppeltaf. und 2 Textfiguren). S. 111. I. 855 „ —.80
- Über den Bau der Antennen bei einigen *Catantopum*-Arten (mit 2 Taf.). S. 117. I. 347 „ 1.45
- Über den Schleudermechanismus der Früchte von *Cyclanthera explosens* Naud. (mit 1 Taf.). S. 119. I. 289 „ —.80
- Gwosdew** Iwan: Über die Darstellung des Hämin aus dem Blute und den qualitativen Nachweis minimaler Blutmengen. S. 53. II. 683 vgr.
- Györy** A. von: Über *Oxyuris spirotheca*, nov. spec. (mit 1 Taf.). S. 21. 327 „ —.40
- Haag** J.: Ein merkwürdiger Sonnenfleck. S. 59. II. 691 „ —.30
- Haager** J.: Verhalten von Nitrosomonoarylharnstoffen gegen primäre Amine und Phenole. S. 120. IIb. 871 vgr.
- und **Doht** R.: Über die Einwirkung von salpetriger Säure auf Monotolyharnstoffe, m-Xylylharnstoff und Thiophenylharnstoff. 2. Mitteilung. S. 115. IIb. 91 vgr.
- Haas** Artur Erich: Über die elektrodynamische Bedeutung des Planckschen Strahlungsgesetzes und über eine neue Bestimmung des elektrischen Elementarquantums und der Dimensionen des Wasserstoffatoms. S. 119. IIa. 119 „ —.75
- Über Gleichgewichtslagen von Elektronengruppen in einer äquivalenten Kugel von homogener positiver Elektrizität (mit 3 Textfiguren). S. 120. IIa. 1111 „ 1.85
- Haber** Ludwig: Beitrag zur Kenntnis einiger seltener Erden (mit 1 Textfigur). S. 106. IIb. 690 vgr.
- Haberdtz** A.: Über den von Dvořák beobachteten Variationston. S. 77. II. 204 „ —.10
- Über kontinuierliche akustische Rotationen und deren Beziehung zum Flächenprinzip (mit 2 Holzschnitten). S. 77. II. 641 „ —.20
- Haberlandt** Gottlieb, Dr.: Arbeiten des pflanzenphysiologischen Institutes der Wiener Universität: 5. Beiträge zur Kenntnis der Lenticellen (mit 1 Taf.). S. 72. I. 175 vgr.
- — 7. Untersuchungen über die Winterfärbung ausdauernder Blätter. S. 73. I. 267 vgr.
- Über die Entwicklungsgeschichte und den Bau der Samenschale bei der Gattung *Phaseolus* (mit 2 Taf.). S. 75. I. 33 „ —.60
- Über kollaterale Gefäßbündel im Laube der Farne (mit 1 Taf.). S. 84. I. 121 vgr.
- Zur physiologischen Anatomie der Milchröhren (mit 2 Taf.). S. 87. I. 51 „ 1.60