Objektive	TableOfContent
Objekttyp:	TableOfContent

Zeitschrift: Mémoires de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles.

Chimie = Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaft in

Freiburg. Chemie

Band (Jahr): 4 (1919-1944)

Heft 2: Contribution à l'étude du groupe de l'acide pyromellithique

PDF erstellt am: 23.07.2024

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

MÉMOIRES

DE LA

SOCIÉTÉ FRIBOURGEOISE

DES

SCIENCES NATURELLES

MITTEILUNGEN

DER

NATURFORSCHENDEN GESELLSCHAFT

1.3

FREIBURG (SCHWEIZ)

CHIMIE - CHEMIE

Vol. I. Fasc. 1. — Ueber die Kondensation von Benzilsäure mit einigen einwertigen Phenolen, von D ^r Rudolf Geipert S. 1—62, 1900 fr. 1.20 Fasc. 2. — Zur Kenntnis der drei Chlorbenzaldehyde, von D ^r Heinrich Wildt, S. 64—108, 1901 fr. 1.20 Fasc. 3. — Kondensationen von Opian- und Bromopiansäure mit Cyanessigäure und Derivaten der letzeren, von D ^r Tadeusz Sienicki, S. 109—153, 1901
Fasc. 2. — Zur Kenntnis des p-Oxytriphenylcarbinols, des Diphenyl-
p-oxy-m-tolylcarbinols und ihrer Derivate. — Zur Kenntnis des Phenyl-
hydrocumarins, von C. Pfefferkorn, Lic. phil. nat., S. 57–108. – Nachruf
auf Carl Pfefferkorn, von A. Bistrzycki, S. 109-112, 1905 fr. 1
Fasc. 3. — Sur le dosage du calcium en physiologie avec applications
au sang et au système nerveux, par le Dr GL. Grimmé, p. 113-168,
1909
Fasc. 4. — Ueber die Radioactivität einiger schweizerischen Mineral-
quellen, von Dr Josef von Sury, S. 169 – 242, 15 Textfiguren, 1907 fr. 2. –
Le volume II complet, in-8°
Vol. III. Fasc. 1. — Ueber die Abspaltung von Kohlenmonoxyd aus tertiären Säuren mittels konzentrierter Schwefelsäure, von A. Bistrzycki,
and L. Mauron, S. 1-67, 1907 fr. 1.
Fasc. 2.— Studien über die Veresterung, Verseifung und Salzoildung
in d. Reihe der arylierten Essigsäuren, v. Dr J. Gyr, S. 68–138, 1908 fr. 1.20
Fasc. 3. — Contribution à l'étude de la décarbonylation dans les composés organiques, par A. Bistrzycki et Léon Ryncki, p. 139—250, 1913 fr.2.—
Le volume III complet, in-8°
Vol. IV. Fasc. 1. — Synthèse de quelques dérivés de la Parafuchsone,
par A. Bistrzycki et P. Demont, p. 1–49, 1919 fr. 1.20
Vol. IV. Fasc. 2. — Contribution à l'étude du groupe de l'acide py-
romellithique par Marcel Guhl, p. 51-75, 1928 fr. 1.20
Tomorrow par and the first of t