

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Archives des sciences [1948-1980]**

Band (Jahr): **6 (1953)**

Heft 1

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

8. Mai 1953

9 07 1

CENT CINQUANTE-HUITIÈME ANNÉE
DES ARCHIVES DES SCIENCES PHYSIQUES ET NATURELLES

ARCHIVES DES SCIENCES

ÉDITÉES PAR LA
SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE
DE GENÈVE

VOLUME 6
FASCICULE PREMIER



LIBRAIRIE DE L'UNIVERSITÉ
GEORG & c^{ie} S. A.
GENÈVE
5, Rue de la Corraterie
1953

l

LIBRAIRIE DE L'UNIVERSITÉ GEORG & C^{ie} S.A.

GENÈVE - CORRATERIE 5

vous fournit tous les ouvrages scientifiques français, américains, anglais, allemands et suisses.

SCIENCES

PRANDTL, Ludwig, Professeur à l'Université de Göttingen. **Guide à travers la mécanique des fluides**. Traduit de l'allemand. Paris 1952. 24,5 × 16,5, 448 pages, ill., relié, fr. 64,80.

NIGGLI, P., Professeur à l'École Polytechnique de Zurich. **Les bases de la stéréochimie**. Traduit de l'allemand. Paris 1952. 24,5 × 16,5, 266 pages, ill., relié, fr. 40,20.

CARLIN, Benson. **Les ultrasons**. Hillyer Instrument Company Inc. Traduit par M. Parmentier. Paris 1953. 24,5 × 16,3, 275 pages, ill., relié, fr. 33,20.

GALLAIS, Fernand, Professeur à la Faculté des Sciences de Toulouse. **Chimie minérale, théorique et expérimentale, Chimie électronique**. Paris 1950, 25 × 17, 808 pages, ill., fr. 43,70.

PULLMAN, Bernard et Alberte, Docteurs ès sciences, chargés de recherches à l'Institut de Radium de Paris. **Les théories électroniques de la chimie organique**. Paris 1952, 25,5 × 17, 664 pages, ill., broché, fr. 78,—.

PAULING, L., Professeur de chimie à l'Institut de technologie de Californie. **Chimie générale**. Paris 1951. 24,5 × 16,5, 587 pages, ill., relié, fr. 37,40.

WILLEMART, A., Directeur des études à l'École Nationale Supérieure de Chimie, R. Chaux, ingénieur. **Les grandes fonctions de la chimie organiques et leurs principales applications**. Paris 1952, 24,5 × 16,5, 879 pages, ill., fr. 80,—.

HAAG, Jules, Membre de l'Institut, Professeur à la Faculté de Sciences de Besançon, Directeur de l'Institut de Chronométrie. **Les mouvements vibratoires**. Paris 1952. 19,5 × 14,5, 268 pages, ill., broché, fr. 23,40.

BARRIOL, Jean, Professeur à la Faculté des sciences de Nancy. **Mécanique quantique**. 19,5 × 14,5, 270 pages, broché, fr. 22,—.

CHAZY, Jean, Professeur à la Faculté des Sciences de Paris. **Mécanique céleste - Equations canoniques et variations des constantes**. 19,5 × 14,5, 270 pages, broché, fr. 19,20.

CENT CINQUANTE-HUITIÈME ANNÉE
DES ARCHIVES DES SCIENCES PHYSIQUES ET NATURELLES

ARCHIVES DES SCIENCES

ÉDITÉES PAR LA
SOCIÉTÉ DE PHYSIQUE ET D'HISTOIRE NATURELLE
DE GENÈVE

VOLUME 6
FASCICULE PREMIER



Per 9 19 4 0 8

LIBRAIRIE DE L'UNIVERSITÉ
GEORG & C^{ie} S. A.
GENÈVE
5, Rue de la Corraterie
1953