Zeitschrift: Archives des sciences [1948-1980]

Herausgeber: Société de Physique et d'Histoire Naturelle de Genève

Band: 7 (1954)

Heft: 3

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 25.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

SOMMAIRE DU FASCICULE 3, 1954

Eric Stein. — Méthodes perfectionnées de purification et de cristalisation d'α-amylases	131
Marcel Golay. — Etude des conditions d'application des cellules à multiplicateur d'électrons en photométrie astronomique	163
Observatoire de Genève. — Observations météorologiques pendant le mois d'avril 1954	$\frac{227}{228}$
Compte rendu des séances de la Société de Physique et d'Histoire naturelle de Genève	229
Séance du 17 juin 1954.	
J. Winter, C. Béné, P. Denis et R. Extermann. — Dispositif pour l'étude de la résonance des protons entre 70 et 11 gauss	231
Paul Rossier. — La courbure et ses conditions d'existence	233
Paul Rossier. — Involutions liées à des cubiques et quartiques gauches	240