Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =

Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie

Band: 19 (1939)

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: 09.12.2025

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

Inhalt - Sommaire

	Seite Page
Brandenberger E.: Die Kristallstruktur des Awaruit	285
Brückner Werner: Ueber die Veränderung der Korngrössenverteilung bei Aufbereitung karbonatreicher Gesteine mit Säuren und	051
ihre Ursachen	251
Cadisch Joos: Die Erzvorkommen am Calanda, Kantone Graubünden und St. Gallen	1.
Casasopra S.: Note morfologiche intorno a un quarzo acuminato della Valle Leventina (Ticino)	261
Casasopra S.: Studio petrografico dello Gneiss granitico Leventina (Valle Riviera e Valle Leventina, Canton Ticino)	449
	777
Fritsch Volker: Der Einfluss des Wassergehaltes geologischer Leiter auf deren elektrische Eigenschaften	224
Gübelin E.: Die Mineralien im Dolomit von Campolungo (Tessin)	325
Hirschi H.: Zur Petrographie von Nordwest-Siam	200
Hirschi H.: Radiohalos im Chlorit der Erzlagerstätte von Kaltenberg im Turtmanntal (Wallis)	222
Hoffmann Josef: Ueber Aragonitröhren, schwarzen und blauen	
Sprudelstein	287
lakob J. und de Quervain F.: Zwei Chloritsande aus alpinen Zerrklüften	307
Jugovics Ludwig: Der Asphaltspuren führende Andesit des Sulyom-	
tetö im Cserhát-Gebirge (Ungarn)	310
Parker R. L., de Quervain F. und Weber F.: Über einige neue und seltene Mineralien der Schweizeralpen	293
Wang Heng Sheng: Petrographische Untersuchungen im Gebiet der Zone von Bellinzona	21
Weber Fr.: Mehrfarbiger Fluorit als Kluftmineral im Gotthardmassiv	443
Schweizerische Mineralogisch-Petrographische Gesellschaft:	773
A. Jahresbericht des Vorstandes für das Jahr 1938 B. Für die Jahresversammlung in Locarno bestimmte Mittei-	711
lungen	714