Zeitschrift: Schweizerische mineralogische und petrographische Mitteilungen =

Bulletin suisse de minéralogie et pétrographie

Band: 43 (1963)

Heft: 1: Festschrift Robert L. Parker : zu seinem 70. Geburtstag : 1. Mai 1963

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 von Band 43, Heft 1

| Zum 70. Geburtstag von Prof. Dr. Robert L. Parker | 1 |
|---|-----|
| Robert L. Parker and the International Mineralogical Association | 3 |
| J. Schroeter und J. Marquard: Verzeichnis der Veröffentlichungen von Robert L. Parker | 5 |
| ABHANDLUNGEN | |
| A. Rittmann: Quantitative Konoskopie | 11 |
| H. Tertsch †: Bemerkungen zur Dreiecksprojektion | 37 |
| D. Schwarzenbach: Standardized Description of Crystal Structures | 41 |
| A. Niggli: Zur Topologie, Metrik und Symmetrie der einfachen Kristallformen | 49 |
| H. Bader: Symmetry Operations in Euclidean Spaces | 59 |
| | |
| St. Hafner und F . Laves: Magnetische Kernresonanz von Al^{27} in einigen Orthoklasen | 65 |
| $C.\ Burri:$ Bemerkungen zur sog. "Banater Verwachsung" der Plagioklase . | 71 |
| A. Glauser: Über die optische Orientierung einiger Plagioklas-Zwillinge aus Linosa | 81 |
| $A.\ Gansser:$ Quarzkristalle aus den kolumbianischen Anden (Südamerika) . | 91 |
| O. W. Flörke: Wachstumsviellinge bei Tridymit | 105 |
| G. C. Amstutz: Accessories on Pyrite, Pyrite Zoning, and Zoned Pyrite | 111 |
| D. P. Grigorjew: Untersuchungen über die Rekristallisation des Bleiglanzes | 123 |
| J. B. Dawson and Th. G. Sahama: A Note on Parawollastonite from Oldoinyo Lengai, Tanganyika | 131 |
| H. P. Eugster and W. S. Wise: Synthesis and Stability of Datolite and Danburite | 135 |

| | T. F. W. Barth: The Composition of Nepheline | 153 |
|---|--|-----|
| | G. T. Faust: Phase Transition in Synthetic and Natural Leucite | 165 |
| | M. Fleischer and G. T. Faust: Studies on Manganese Oxide Minerals. VII. Lithiophorite | 197 |
| | F. Laves, G. Bayer und A. Panagos: Strukturelle Beziehungen zwischen den Typen α-PbO ₂ , FeWO ₄ (Wolframit) und FeNb ₂ O ₆ (Columbit), und über die Polymorphie des FeNbO ₄ | 217 |
| | M. Grünenfelder: Heterogenität akzessorischer Zirkone und die petrogenetische Deutung ihrer Uran/Blei-Zerfallsalter. I. Der Zirkon des Granodioritgneises von Acquacalda (Lukmanierpass) | 235 |
| | H. U. Bambauer, G. O. Brunner und F. Laves: Merkmale des OH-Spektrums alpiner Quarze $(3 \mu$ -Gebiet) | 259 |
| | P. Bearth: Chloritoid und Paragonit aus der Ophiolith-Zone von Zermatt-Saas Fee | 269 |
| | E. Wenk: Klinohumit und Chondrodit in Marmoren der Tessineralpen und der Disgrazia-Gruppe | 287 |
| | F. de Quervain: Die Erzmineralien des Serpentins von Selva-Quadrada (Puschlav) | 295 |
| | W. Epprecht, mit Beiträgen von U. Büchi, F. Hofmann und Th. Hügi: Die Bohnerz-Funde in den Tiefbohrungen von Limberg (Küsnacht, Kt. Zürich) und Eglisau II | 313 |
| | M. Weibel und V. Köppel: Bleiglanz von der Grimsel und Zinkblende von Sedrun | 339 |
| | A. Streckeisen, unter Mitwirkung von E. Gross und U. Steiner: Das Magnetitvorkommen am Erizhorn (Simplongebiet) | 345 |
| | M. Weibel: Chabasit vom Chrüzlistock (Tavetsch) | 361 |
| 1 | St. Graeser, E. Niggli und H. A. Stalder: Morphologische Studien an einem grösseren Titanit-Fund südlich Gletsch | 367 |
| 1 | $M.\ Gysin:$ Les feldspaths potassiques des porphyres de Roffna | 385 |
| | W. Nowacki und C. Bahezre: Die Bestimmung der chemischen Zusammensetzung einiger Sulfosalze aus dem Lengenbach (Binnatal, Kt. Wallis) mit Hilfe der elektronischen Mikrosonde | 407 |
| j | E. Nickel und I. Schaller: Die Formenwelt des Binnit. Studien über die Freiburger Binnentalsammlung VII | 413 |