

Internet: https://peter-hug.ch/ankerit/01_0597

MainSeite 1.597

Ankerit 112 Wörter, 874 Zeichen

Ankerit, Mineral aus der Ordnung der Karbonate, findet sich in rhomboedrischen Kristallen, meist derb in körnigen Aggregaten, ist gelblich, perlmutter- bis glasglänzend, Härte 3,5-4, spez. Gew. 2,95-3,1, besteht aus vorwaltendem kohlsauren Kalk mit kohlsaurem Eisen- und Manganoxydul und kohlsaurem Magnesia, findet sich zu Ems, Lobenstein, besonders aber in Salzburg und Steiermark und dient als Zuschlag beim Eisenschmelzen.

Ende **Ankerit**

Quelle: **Meyers Konversations-Lexikon, 1888**; Autorenkollektiv, Verlag des Bibliographischen Instituts, Leipzig und Wien, Vierte Auflage, 1885-1892; 1. Band, Seite 597 im Internet seit 2005; Text geprüft am 30.4.2007; publiziert von Peter Hug; Abruf am 19.11.2018 mit URL:

Weiter: https://peter-hug.ch/01_0598?Typ=PDF

Ende eLexikon.