

	<p>Object: Calcit-Rhomboeder</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Collection: Systematische Mineralsammlung</p> <p>Inventory number: 50080</p>
--	--

Description

Kalkspat oder Calcit ($\text{Ca}[\text{CO}_3]$) ist häufig das zuletzt kristallisierte Mineral in Hohlräumen wie diesem Bruchstück einer Druse. Hier ist es auf Quarz angewachsen und hat eine interessante Struktur ausgebildet: Die großen Rhomboeder-Kristalle sind parkettartig aus vielen kleinen Rhomboedern zusammengesetzt.

Fundort: unbekannt

Basic data

Material/Technique:

Measurements: 7 x 10 x 4 cm

Keywords

- Calcite
- Carbonate
- Mineral