

 <p>Geomuseum der WWU Münster [CC BY-NC-SA]</p>	<p>Object: Druse mit Calcit und Quarz</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: 50092</p>
--	---

## Description

Diese Druse, also ein Hohlraum in einem Gesteinskörper, ist mit Quarz [SiO<sub>2</sub>] und Kalkspat [CaCO<sub>3</sub>] gefüllt. Die äußere Drusenschicht ist mit weißem Quarz und der innere Bereich mit orange-braunen Calcit-Skalenoedern gefüllt. Skalenoeder sind die typischen Formen von Calcit-Kristallen, die in Drusen gewachsen sind.

Fundort: unbekannt

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: 14 x 9 cm

## Keywords

- Calcite
- Druse
- Mineral