

	<p>Object: Apophyllit und Natrolith auf Heulandit</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: 90056</p>
--	---

## Description

Diese Druse, also ein Hohlraum in einem Gesteinskörper, ist gefüllt mit grünen Apophyllit  $[\text{KCa}_4(\text{F,OH})(\text{Si}_4\text{O}_{10})_2] \cdot 8\text{H}_2\text{O}$ , einem Phyllosilikat, dem rötlichen Heulandit  $[(\text{Ca,Na,K})_9(\text{Si,Al})_{36}\text{O}_{72}] \cdot 26\text{H}_2\text{O}$  sowie dem weißen bis transparenten Natrolith  $[\text{Na}_2[\text{Al}_2\text{Si}_3\text{O}_{10}] \cdot 2\text{H}_2\text{O}]$ . Beide letztgenannte Minerale zählen zur Zeolith-Gruppe.

Fundort: Cruzeiro do Sul, Minas Gerais/Brasilien

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: 26 x 16 cm

## Events

Found	When	
	Who	
	Where	Minas Gerais
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Brazil

## Keywords

- Druse

- Mineral
- Zeolite