

	<p>Object: Ammonit Platylenticeras</p> <p>Museum: Geomuseum der Universität Münster Pferdegasse 3 48143 Münster 0251-8333966 geomuseum@uni-muenster.de</p> <p>Collection: Fossilien Westfalens (Kreide)</p> <p>Inventory number: o. Nr.</p>
--	---

## Description

Dies sind zwei Ammoniten der Art *Platylenticeras (Platylenticeras) latum* KOENEN.

Ammoniten sind eine ausgestorbene Unterklasse der Kopffüßer, verwandt mit den heutigen Tintenfischen. Die Tiere waren Bewohner des Tiefwasserbereichs, sie lebten frei schwimmend und räuberisch in der Wassersäule.

Alter: ca. 138 Mio. Jahre, unt. Valanginium, Unterkreide

Fundort: Ziegelei Gerdemann, Gronau, Kr. Borken/Münsterland

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: 15 x 10 x 7 cm

## Events

Found	When	1900-1920
	Who	
	Where	Gronau, North Rhine-Westphalia
Lived	When	139,8-132,9 Mio. Jahre vor heute
	Who	
	Where	Gronau, North Rhine-Westphalia
[Relationship to location]	When	
	Who	

Where Münsterland

## Keywords

- Ammonoidea
- Early Cretaceous
- Fossil
- Valanginian