

	<b>Object:</b> Oolith Abschläge
	<b>Museum:</b> Museum im Schloss Fußgönheim Hauptstraße 67 67136 Fußgönheim
	<b>Collection:</b> Ur- und Frühgeschichte
	<b>Inventory number:</b> Hkk220123

## Description

Abschläge aus Oolith der Fundstelle (Schlagplatz) Fußgönheim I.

Oolith (Eierstein, aus griech. ᾠόν oon, „Ei“ und λίθος lithos, „Stein“, auch: Rogenstein) ist ein Sedimentgestein, das aus kleinen Mineralkügelchen (Ooiden) besteht, die durch ein kalkiges oder toniges Bindemittel verkittet sind.

## Basic data

Material/Technique: Oolith / Abschlag  
Measurements:

## Events

Created	When	11000-2300 BC
	Who	
	Where	
Found	When	1958-1976
	Who	Walter Stork (-1982)
	Where	Fußgönheim
Found	When	1975-1989
	Who	Kurt Hettich (1929-)
	Where	Fußgönheim

## Keywords

- Lithic flake
- Oolith
- Schlagplatz
- Stone Age