

	<p>Objekt: Mikro-Analysenwaage</p> <p>Museum: Städt. Hellweg-Museum Geseke Hellweg 13 59590 Geseke 0152 33 59 33 72 info@arens-glasgestaltung.de</p> <p>Sammlung: Messgeräte</p> <p>Inventarnummer: 000.2315-A</p>
--	--

## Beschreibung

Die Analysenwaage soll aus dem Labor eines Zementwerks stammen. Obwohl das Typenschild fehlt, kann man davon ausgehen, dass es sich um ein Fabrikat der Firma Sartorius handelt, eines der führenden Unternehmen in der Wägetechnik. Die Waage wird durch ein verglastes Gehäuse von Umwelteinflüssen bestmöglich abgeschirmt. Die Bodenplatte besteht aus dickem Glas, das die Standsicherheit erhöht. Die Füße sind einstellbar, so dass die Waage gerade steht, was mit einer Libelle oberhalb des Wägebalkens kontrolliert werden kann.

## Grunddaten

Material/Technik:	Metall & Holz & Glas
Maße:	H 50 cm; B 39,3 cm; T/L 30 cm

## Ereignisse

Hergestellt	wann	1921-1940
	wer	Sartorius AG
	wo	Göttingen

## Schlagworte

- Industrie
- Messgerät
- Waage (Meßinstrument)