

	<p>Objekt: Ablesemikroskop</p> <p>Museum: Wilhelm Ostwald Park Grimmaer Straße 25 04668 Grimma +49(0)34384 7349152 museum@wilhelm-ostwald-park.de</p> <p>Sammlung: Laborgeräte</p> <p>Inventarnummer: n. n.</p>
--	---

Beschreibung

Höhenverschiebbares Ablesemikroskop aus Messing mit Glasoptik. Das Gerät dient zur genauen Ablesung von Skalen-Teilungen z. B. einer Bürette, eines Thermometers, eines Galvanometers, etc.. So kann die Genauigkeit von Messungen, im Vergleich zum Ablesen mit dem Auge, um eine Größenordnung erhöht werden.

Grunddaten

Material/Technik: Metall, Glasoptik
Maße: ca. 41 x 20x 20 cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1900-1910
	wer	Leitz (Optik)
	wo	Wetzlar
Besessen	wann	1910-1932
	wer	Wilhelm Ostwald (1853-1932)
	wo	Großbothen

Schlagworte

- Farbforschung
- Laborgerät
- Mikroskop
- Optisches Messgerät