

	<p>Objekt: Feinwaage, zweischalig, Typ 705, HL 200g</p> <p>Museum: Stadt- und Waagenmuseum Oschatz Frongasse 1 04758 Oschatz +49 (0) 3435 920285 museum@oschatz-erleben.de</p> <p>Inventarnummer: V/629/H</p>
--	---

Beschreibung

Analysenwaage, zweischalig

Typenreihe 705

Verwendung: Labore

Höchstlast: 200 g

Kleinster ablesbarer Gewichtswert: 0,1 mg

Skalenwert: 1 mg

Baujahr: 1955

Bis 1962 wurden eichfähige Analysenwaagen mit der Genauigkeitsklasse I in Holzgehäusen konstruiert. Erst später schützte man sie durch Metallgehäuse. Die Milligramm genaue Ablesung des Massewerts wurde durch optische Mittel erleichtert. Eine Lichtquelle beleuchtete die am unteren Ende des Zeigers befindliche Skala, die von einem Objektiv vergrößert wurde. Die integrierte Dämpfung reduzierte die Anzahl der Schwingungen auf ein Minimum. Dadurch kam die Waage rasch zur Ruhe und gestattete eine schnelle Wertebestimmung.

Grunddaten

Material/Technik:

Holz, Metall

Maße:

42 (B) cm x ca. 34,5 (T) cm x 51,5 (H) cm

Ereignisse

Hergestellt	wann	1955
	wer	VEB Oschatzer Waagenfabrik
	wo	Oschatz

Schlagworte

- Analysewaage
- Feinwaage
- Laborwaage