

	<p>Objekt: Feinwaage, OWA Labor, Typ 705.21, HL 100g</p> <p>Museum: Stadt- und Waagemuseum Oschatz Frongasse 1 04758 Oschatz +49 (0) 3435 920285 museum@oschatz-erleben.de</p> <p>Inventarnummer: V/2819/H</p>
--	---

Beschreibung

Halbmikrowaage, zweischalig
Typenreihe owa labor 705
Verwendung: Labore, Apotheken
Höchstlast: 100 g
Kleinster ablesbarer Gewichtswert: 0,01 mg
Skalenwert: 0,1 mg
Baujahr: 1968
Letzte Eichungen: 1987 und 1989

Analysenwaagen wurden ab 1962 durch ein Aluminiumgehäuse geschützt. Diese Halbmikro- oder Semimikrowaage ermöglichte genaueste Absolut- bzw. Differenzwägungen bis 100 g. Eine kurze Schwingzeit durch die Luftdämpfung, eine verbesserte Ablesung und ein größerer Teilstrichabstand ermöglichten ein schnelles und exaktes Wäageergebnis. Der Laborbau Dresden projektierte und realisierte komplette Laboratorien. Diese Oschatzer Fein- und Präzisionswaagen waren ein wichtiger Bestandteil davon und erhielten auf nationalen Messen und internationalen Ausstellungen große Aufmerksamkeit.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Glas
Maße:	Standfläche: 34 x 30 cm / Höhe: 49 cm / Eigenmasse. ca. 13 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1968
-------------	------	------

wer VEB Oschatzer Waagenfabrik
wo Oschatz

Schlagworte

- Analysewaage
- Feinwaage
- Laborwaage