

	<p>Objekt: Kontaktthermometer</p> <p>Museum: Industriemuseum Chemnitz im Sächsischen Industriemuseum Zwickauer Straße 119 09112 Chemnitz +49(0)371 3676140 chemnitz@saechsisches- industriemuseum.de</p> <p>Sammlung: (M) Messtechnik</p> <p>Inventarnummer: 99/1040 / M9</p>
--	---

Beschreibung

Es handelt sich um ein Laborthermometer bzw. Kontaktthermometer. Es besteht aus einem Glaskörper und enthält im unteren Bereich Quecksilber. Das Thermometer ist gerade, ohne Schliff und hat ein Anschlusskabel. Die Skala reicht von 0 bis 100 Grad. Es sind verschiedene Beschriftungen angebracht, u.a. der Firmenname "VEB Prüfgeräte-Werk, Medingen", "Bestell-Nr.: 2.01" und "NAV=0,03A Un=250V Labortherm-N".

Grunddaten

Material/Technik: Glas
Maße: Länge: 380,00 mm

Ereignisse

Hergestellt wann 1980
wer VEB Prüfgerätewerk Medingen
wo Medingen (Ottendorf-Okrilla)

Schlagworte

- Chemie
- Laborzubehör
- Messen
- Temperatur
- Thermometer