

	<p>Objekt:            Glasinstrument: Kapillar-                           Viskosimeter</p> <p>Museum:            Museum Baruther Glashütte                           Hüttenweg 20                           15837 Baruth/Mark                           033704-9809-0                           info@museumsdorf-                           glashuette.de</p> <p>Sammlung:         Glaskultur, Glas und                           Wissenschaft</p> <p>Inventarnummer: 230039</p>
--	--

## Beschreibung

Flüssigkeit gefülltes, zylindrisches Glasinstrument zur Messung der Viskosität von (flüssigen/zähen) Stoffen. Hersteller: Jenaer Glas.

## Grunddaten

Material/Technik:                    Instrumentenglas, Lampenglas, Metall,  
  Kunststoff, Epoxidharz, Flüssigkeit

Maße:                                    H (mit Metallhaken) 31 cm

## Schlagworte

- Glasinstrument
- Glasinstrumentenmacher
- Messgerät