

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Object: Reagenzrohr, Porzellan (2 Stück)</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum<br/>Dickestrasse 1<br/>36266 Heringen<br/>06624919413<br/>info@kalimuseum.de</p> <p>Collection: Glas</p> <p>Inventory number: 00880</p> |
|--|---|

## Description

Porzellan kommt im Labor dann zum Einsatz, wenn höchste Temperaturbeständigkeit und gute Resistenz gegen Laugen- und Säureangriffe gefordert ist. Die beiden 50 Zentimeter langen Gefäße haben mit ihrem halbkugelförmigen Abschluss die Form eines langen Reagenzglases. Sie bestehen aus unglasiertem Hartporzellan und haben eine grob gearbeitete Oberfläche

## Basic data

|                     |   |
|---------------------|---|
| Material/Technique: | Porzellan / gegossen, gebrannt  |
| Measurements:       | Länge: 50 cm, Durchmesser: 20 mm,<br>Gewicht: 190 / 188 g, Wandungsstärke: 2,7 mm |

## Events

|         |       |            |
|---------|-------|------------|
| Created | When  | 1950-1980s |
|         | Who   |            |
|         | Where |            |

## Keywords

- Laborgefäß
- Porcelain
- Test tube