Objekt: Reagenzglasgestell aus Holz

Museum: Werra-Kalibergbau-Museum
Dickestrasse 1
36266 Heringen
06624919413
info@kalimuseum.de

Sammlung: Objekte aus Holz, Papier u.ä.
Materialien

Inventarnummer: 00824

## Beschreibung

In diesem Gestell können auf zwei Etagen 24 Reagenzgläsern stehend abgelegt werden. Abgeschrägte Ränder bei den jeweils unteren Bohrungen sorgen für einen sicheren Stand der unten abgerundeten Gläschen. Ein weiteres Duzend Gläser kann zum trocknen oder lagern mit der Öffnung nach unten über zwölf seitliche aufragende Stifte gestülpt werden. Der stabile und wackelfreie Ständer aus rotbraun gebeiztem Buchenholz gehört zur Grundausstattung jedes Laborplatzes.

## Grunddaten

Material/Technik: Buchenholz, Beize / gesägt, gebohrt, gefräst,

gebeizt, lackiert

Maße: Länge: 39,4 cm, Höhe: 19,4 cm, Breite: 7,8

cm, Gewicht: 463 g

## Ereignisse

Hergestellt wann 1950-1960er Jahre

wer

WO

Wurde genutzt wann Bis 1992

wer Werkslabor Kaliwerk Unterbreizbach

wo Kaliwerk Unterbreizbach

## Schlagworte

Laborgerät

- Laborglas
- Reagenzglas
- Ständer (Vorrichtung)