







## Laborglaskolben 200 ml h329\_51

Transparenter Glaskolben, weiter Hals. Fassungsvermögen: 200 ml.

Laborkolben mit weitem Hals und Bördelrand aus 3,3-Borosilikatglas mit hervorgehobener Gradangabe. Für den Einsatz in Laborumgebungen geeigneter Kolben.

## Technische Eigenschaften:

• Material: Borosilikatglas

Erhöhter Rand

• Halsgröße: 50 mm, maximal 79 mm

• Höhe: 131 mm

• Fassungsvermögen: 200 ml • DIN 12387, ISO 1773

\*Bild dient lediglich der Orientierung

## **INFORMATIONEN**

- Typologie breiter Hals
- Volumen 200 ml



## Laborglaskolben 200 ml h329\_51



