





Glaskolben 500 ml h329_43

Transparenter Glaskolben mit einem Fassungsvermögen von 500 ml.

Laborkolben mit engem Hals aus transparentem Borosilikatglas 3.3. 500-ml-Kolben mit Graduierung und erhöhtem Rand.

Technische Eigenschaften:

- Material: Borosilikatglas 3.3
- Mit erhöhtem Rand
- Typ: schmaler Hals
- Fassungsvermögen: 500 ml
- Höhe: 170 mm
- Durchmesser: max. 105mm
- Sonderabmessungen ergänzend zum DIN 12387-Programm

INFORMATIONEN

• Typologie enger Hals

^{*}Bild dient lediglich der Orientierung



Glaskolben 500 ml h329_43

