

Produktinformation durch floracuragrosshandel.com

Kundenservice (E-Mail, Chat, SMS, Messenger):

www.floracuragrosshandel.com/impressum.php

Becherglas 100ml Borosilikatglas, hohe Form

Produkt-ID: GT001191

[Zur Produktseite im Shop](#)



Becherglas 100 ml aus hitzefestem Borosilikatglas, hohe Form

Beschreibung

Bechergläser gehören zu den am häufigsten verwendeten Glasgefäßen im Labor. Sie eignen sich hervorragend zum Auffangen oder Vermischen von Flüssigkeiten oder zum Ansetzen einfacher Lösungen. Sie sind zylindrisch, haben einen gebördelten Rand, einen Ausguss und eine Graduierung.

Borosilikatglas ist sehr robust und hitzebeständig. Temperaturschwankungen, wie beim Einfüllen von heißen Flüssigkeiten, hält es gut aus. Sie müssen keinen Glassprung fürchten. Verwenden Sie Ihr Becherglas zum Kochen und Backen auf dem Herd, im Backofen und in der Mikrowelle.

Details und Spezifikationen

Nennvolumen: 100 ml

Höhe: 80 mm

Durchmesser: 48 mm aussen, 44.5 mm innen

Qualität: Hohe Form. Gefertigt nach DIN 12331 ISO 3819. Mit Ausguss und Graduierung. Transparentes, hitzefestes Laborglas (Borosilikat 3.3) in hervorragender Laborqualität. Hitze- und kältebeständig, resistent gegen fast alle aggressiven Stoffe und daher zum Abfüllen von heißen oder kalten Flüssigkeiten geeignet.

Alle Angaben, Bilder und Beschreibungen werden mit bestmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie sind unverbindlich. Produktänderungen sind vorbehalten. Alle Massangaben unterliegen fertigungsüblichen Toleranzen von $\pm 5\%$.

Kundenservice (E-Mail, Chat, SMS, Messenger):

www.floracuragrosshandel.com/impressum.php