



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



DURAN® Becher, niedrige Form, mit Teilung und Ausguss, 1000 ml

19,19 € Ab
15,54 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

DURAN® Becher, niedrige Form, mit Ausguss, 1000 ml Bechergläser sind zylindrische Gefäße mit einer geraden Seitenwand. Dank dieser Form sind Bechergläser universell einsetzbare Laborgefäße und dienen meist als Kochglas, als Auffanggefäß sowie zum Ansetzen, Mischen und Erwärmen von Lösungen. Über die große Gefäßöffnung ist eine leichte Befüllung möglich. Es gibt Bechergläser in unterschiedlichen Bauformen und Ausprägungen: hohe und niedrige Form, mit und ohne Ausguss, mit und ohne Skala. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Präziser Ausguss für sauberes Arbeiten Leicht ablesbare Skala mit Strichteilung zur Messung des Inhalts Eingebrauntes und daher dauerhaft haltbares weißes Druckbild Anwendung: Erhitzen, Verdünnen von Lösungen, Mischen mehrerer Komponenten, Messen von Flüssigkeitsmengen, Größen 5 und 10 ml ohne Retrace Code und Teilung und Größe 10000 ml nicht nach DIN und ISO.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SD-0207
Reg. Markenzeichen	DURAN ®
Hersteller (Marke)	DURAN
VGKL Nummer	112110654
EAN	4058072173678
Hersteller EAN	4032051002425
Bruttogewicht	0.282
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	0.24000 kg
Durchmesser	105 mm
Material	Borosilikat Glas 3.3
Volumen	1000 ml
Ursprungsland	Deutschland
steril	Nein
Ursprungsregion	Rheinland-Pfalz
Verpackungsvolumen	0.02516000 ccm
Form	niedrige Form
Höhe	145 mm

