



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® Laborflaschen Braunglas GLS 80, 1000 ml ohne Ausgießring und Schraubkappe

89,58 € Ab
68,91 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

DURAN[®]-Laborflasche mit weitem Gewinde GLS 80 (= 80 mm AD) aus Braunglas, angelehnt an ISO 4796.

Ein spezielles Gewinde ermöglicht ein Öffnen mit weniger als einer Umdrehung. Der weite Hals ermöglicht ein bequemes Befüllen und Entnehmen von Pulvern und zähflüssigen Substanzen.

Die Braunfärbung bietet Lichtschutz von ca. 300–500 nm. Unveränderte DURAN[®]-Eigenschaften im Inneren, da Farbauftrag nur äußerlich. Lange Haltbarkeit und gute chemische Resistenz der Braunfärbung.

Große Grundfläche für sicheres Standverhalten und Stapelbarkeit.

Weißes Schriftfeld, leicht ablesbare Graduierung Chargenkennzeichnung "Retrace Code" Chargenzertifikat online abrufbar. Inert und chemisch resistent.

Zubehör: Schraubkappe (Best.-Nr. 2-3059)

Ausgießring (Best.-Nr. 2-3049)

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	SD-0130
Hersteller (Marke)	DURAN
alte neoLab ArtikelNr.	E-2041
EAN	4058072339937
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Farbe	braun
Volumen	1000 ml
Farbe Flasche	braun
Höhe	248 mm
Flaschen Eigenschaften	mit hoher hydrolytischer Beständigkeit mit Chargenzertifikat mit Beschriftungsfeld graduiert
Gewinde	GLS 80
Halsweite	weit
DM Flasche	136 mm
DM Hals	80 mm
Material Flasche	Borosilikatglas (1.hydrolytische Klasse)

