



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, 2000 ml ohne Ausgießring und Schraubkappe

130,92 € Ab
100,71 €
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-0131 |
| Hersteller (Marke) | DURAN |
| alte neoLab ArtikelNr. | E-2042 |
| EAN | 4058072339944 |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |
| autoklavierbar bei 121°C | Ja |
| Farbe | braun |
| Volumen | 2000 ml |
| Farbe Flasche | braun |
| Höhe | 310 mm |
| Flaschen Eigenschaften | mit hoher hydrolytischer Beständigkeit mit Chargenzertifikat mit Beschriftungsfeld graduiert |
| Gewinde | GLS 80 |
| Halsweite | weit |
| DM Flasche | 182 mm |
| DM Hals | 80 mm |
| Material Flasche | Borosilikatglas (1.hydrolytische Klasse) |

