



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® Erlenmeyer-Kolben, enghalsig, mit Teilung, 2000 ml

286,40 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

DURAN® Erlenmeyerkolben, enghalsig, 2000 ml Die Original DURAN® Erlenmeyerkolben sind aufgrund ihrer hervorragenden Eigenschaften, wie sehr gute chemische Resistenz, nahezu inertes Verhalten und einer hohen Gebrauchstemperatur prädestiniert für den Einsatz im Laborbereich. Zudem zeichnen sie sich aufgrund ihrer gleichmäßigen Wandstärkenverteilung durch eine minimale Wärmeausdehnung sowie eine hierdurch bedingte hohe Temperaturwechselbeständigkeit aus. DURAN® Erlenmeyerkolben sind daher besonders für Arbeiten bei sehr hohen Temperaturen und schnellen Temperaturwechseln geeignet. Besondere Eigenschaften und Vorteile: Die konische Form erleichtert das Mischen Leicht ablesbare Skala mit Strichteilung zur Messung des Inhalts Eingebanntes und daher dauerhaft haltbares weißes Druckbild Anwendung: Kultivierung, Lagerung und Transport, Mischen mehrerer Komponenten, Erhitzen, Verdünnen von Lösungen, Messen von Flüssigkeitsmengen, Größe 25 ml ohne Retrace Code und Größen 150, 200 und 300 ml nicht nach DIN ISO.

Zusätzliche Informationen

| | |
|---------------------|----------------------|
| Art.-Nr. | SD-0380 |
| Reg. Markenzeichen | DURAN ® |
| Hersteller (Marke) | DURAN |
| VGKL Nummer | 112121663 |
| EAN | 4058072178529 |
| Hersteller EAN | 4032051006799 |
| Bruttogewicht | 0.587 |
| Lagertemperatur | Raumtemperatur |
| Transporttemperatur | Raumtemperatur |
| Nettogewicht | 0.52000 kg |
| Material | Borosilikat Glas 3.3 |
| Volumen | 2000 ml |
| Ursprungsland | Deutschland |
| steril | Nein |
| Ursprungsregion | Rheinland-Pfalz |
| Verpackungsvolumen | 0.06858100 ccm |
| Zolltarifnummer | 70172000 |
| Halsweite | eng |

