



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



Falcon® Zellkulturflaschen Multi Flask 5-lagig gerade, Wachstumsfläche 875 cm², Pack a 8 Stück

177,64 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Zellkulturflaschen mit Gasaustauschkappe, Polystyrolflasche, Polyethylenkappe, hydrophob mit integrierter, mikroporösen Membran.

- konstanter Gasaustausch bei fest verschlossener Kappe, hydrophobe Membran, Porengröße 0,2 µm
- vereinfachte Handhabung, kein Aufdrehen nötig
- Schräghalsflaschen mit verlängerter Auflagefläche für sicheres Stapeln, keine Kippgefahr (Ausnahme: **C-3032** mit geradem Hals)
- im Beutel steril verpackt

Best.-Nr. C-3032: 5 Wachstumsebenen mit einer Fläche bis zu 875cm², Medium-Mischung innerhalb der Flasche möglich. Einfacher Zugang mit 10 ml Pipetten. Gleichmäßige Verteilung von Medium und Zellen über alle Ebenen. Gerader Hals.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	GF-0107
Hersteller (Marke)	Falcon
alte neoLab ArtikelNr.	C-3032
EAN	4058072256609
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Material	Polystyrol (PS)
steril	Ja
Typ Verschluss/ Deckel	Schraubverschluss mit Gasaustausch
Farbe Verschluss/ Deckel	blau
Flüssigkeitsverhalten	hydrophob
Material Verschluss/ Deckel	Polyethylen (PE)
Wachstumsfläche	875.00 cm ²

