



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



Thermo Scientific Nunc™ Kryoröhrchen für Biobanking und Zellkulturen

319,50 € Ab
256,50 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images

Beschreibung

Nunc Kryoröhrchen für Biobanking und Zellkulturen Speichern Sie Proben von der allgemeinen Kühlung bis zur Lagerung in der Gasphase über flüssigem Stickstoff mit Thermo Scientific™ Nunc™ Kryoröhrchen für Biobanken und Zellkulturen. Einhandbedienung: Ja Kapazität (angloamerikanisch): 0,0608 oz. Verschlussmaterial: Polypropylen (PP) Verschlusstyp: Schraubverschluss DNase-frei: Ja Verpackungsmenge: 1800/Packung Bedruckt: Ja Außendurchmesser (metrisch): 12.5 mm Typ: Kryogen Typ: Kryoröhrchen Zertifizierung/Konformität: CE-gekennzeichnet für die Lagerung diagnostischer Proben in EU-Ländern. konform mit IATA-Vorschriften für den Versand Beschreibung: Mit Schriftfeld Außendurchmesser (angloamerikanisch): 0.492 Zoll Kapazität (metrisch): 1.8 ml Gewindetyp: Innen Länge (angloamerikanisch): 1.929 Zoll Länge (metrisch): 49 mm Anzahl pro Packung: 1800 RNase-frei: Ja Dampf LN2 (bis -150 °C): Ja Produktlinie: Nunctrade; Unit Size: Case of 1800

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	FE-0768
Hersteller (Marke)	Thermo Scientific
VGKL Nummer	104337267
Transporttemperatur	Raumtemperatur

