



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



neolab® Präparateröhrchen 5 ml, grad., konisch, mit Deckel, 250 St./Pack

79,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Konische Präparate-Röhrchen aus PP. Ideal zum Ansetzen von lichtempfindlichen biologischen oder chemischen Lösungen (schwarze Röhrchen), auch zur mikrobiologischen Inkubation und Pelletierung. Die Röhrchen sind in 1 ml-Abschnitten graduiert und können auf matten Feldern auf dem Deckel und der Seite beschriftet werden.

Temperaturbeständig von -80°C bis 121°C.

Zentrifugierbar bis 5000 x g.

Maße: 18 x 60 mm (Ø x H)

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	7-4730
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072041144
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	18 mm
Farbe	transparent (milchig)
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	5 ml
steril	Nein
Höhe	60 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Push-on/Steckverschluss
TBST MAX	121 °C
TBST MIN	-80 °C
Reaktiongefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	zentrifugierbar oberflächenoptimiert mit Verschluss/Deckel mit Beschriftungsfeld graduiert
Boden außen	konisch
Boden innen	konisch
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	geschlossen (anhängend)
geeignet für Kühlung in	Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße Präparateröhrchen
zentrifugierbar bis	5000 g

