











neoLab Migge GmbH Rischerstr. 7-9 69123 Heidelberg Deutschland +49 (0)6221 / 8442-44 https://www.neolab.d e Umsatzsteuer-Identifikationsnummer :

DE 143 450 657



Eppendorf Safe-Lock Reaktionsgefäße 2,0 ml, ambra, lichtgeschützt, mit Deckel, 1000 Stück

Sonderangebot
74,55 €
Normalpreis
99,40 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Eppendorf Safe Lock Tubes aus PP in verschiedenen Farben und Qualitätssufen. Der Klappdeckel verhindert ungewolltes Aufspringen. Zentrifugationsbeständigkeit bis zu 30.000 x g. Mattierter Deckel und Außenseite zum Beschriften. Anwendungstemperatur von -86°C bis 100°C. Autoklavierbar in geöffnetem Zustand.

Zusätzliche Informationen

ArtNr.	VB-0317
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-2332
EAN	4058072178833
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	11 mm
Farbe	ambra
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	2 ml
steril	Nein
Höhe	42 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Push-on/Steckverschluss
TBST MAX	100 °C
TBST MIN	-86 °C
Reaktiongefässe und Reagenzgläser Eigenschaften	zentrifugierbar pyrogenfrei mit Verschluss/Deckel graduiert für lichtempfindliche Proben
Boden außen	konisch
Boden innen	konisch
Reinheitsgrad	Eppendorf Quality™
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	geschlossen (anhängend)
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße
zentrifugierbar bis	30000 g

