



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



Eppendorf Safe-Lock Reaktionsgefäße PCR- clean, 2 ml, 1000 Stück

Sonderangebot

56,10 €

Normalpreis

74,80 €

**zzgl. MwSt &
Versand**



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

Art.-Nr.	VB-0350
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-2321
EAN	4058072405892
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	11 mm
Farbe	transparent (kristallklar)
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
Reaktion Gefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	zentrifugierbar pyrogenfrei mit Verschluss/Deckel graduier RNase-frei DNase-frei DNA-frei
Boden außen	konisch
Boden innen	konisch
Reinheitsgrad	PCR clean
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	geschlossen (anhängend)
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße
zentrifugierbar bis	30000 g

