



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 Reaktionsgef. biopur 0,5 ml, steril, einz. verp., 50 Stück

Sonderangebot

**25,58 €**

Normalpreis

**34,10 €**

**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

Art.-Nr.	VB-0325
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-2331
EAN	4058072180942
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	8 mm
Farbe	transparent (kristallklar)
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	0.5 ml
steril	Ja
Höhe	30 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Push-on/Steckverschluss
TBST MAX	100 °C
TBST MIN	-86 °C
Reaktiongefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	zentrifugierbar pyrogenfrei mit Verschluss/Deckel graduier RNase-frei DNase-frei DNA-frei
Boden außen	konisch
Boden innen	konisch
Reinheitsgrad	Biopur®
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	geschlossen (anhängend)
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
zentrifugierbar bis	30000 g

