



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, 0,5 ml, 500 Stück

Sonderangebot

41,25 €

Normalpreis

55,00 €

**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-0348
Hersteller (Marke)	Eppendorf
alte neoLab ArtikelNr.	E-2319
EAN	4058072405878
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	8 mm
Farbe	transparent (kristallklar)
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	0.5 ml
steril	Nein
Höhe	30 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-/ Deckeigenschaften	geschlossen (anhängend)
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe Ultratiefkühlschrank/ Deep Freezer
Typ Röhren/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße
zentrifugierbar bis	30000 g

