



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® Safety-Cap Reaktionsgefäße transparent, steril, 5,0 ml 50 Stück/Pack

79,80 €
zzgl. MwSt &
Versand



Beschreibung

Die **sterilen Safety-Cap Reaktionsgefäße** weisen eine stabile Deckelverriegelung auf, die ein unkontrolliertes Öffnen der Gefäße z.B. beim Inkubieren verhindert. Vor allem beim Arbeiten mit kostbaren Proben sowie radioaktiven Substanzen oder DNA ist ein sicherer Verschluss unerlässlich. Die Reaktionsgefäße sind IVD zertifiziert und somit auch geeignet für biologische Proben in der In-Vitro Diagnostik.

- autoklavierbar in geöffnetem Zustand bei 121 °C, 20 min
- 5,0 ml bis 30.000 g zentrifugierbar
- DNase-/RNase-, PCR Inhibitoren, Endotoxin-, DNA- und ATP-frei
- hohe chemische Beständigkeit

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	E-0183
Hersteller (Marke)	neoLab
EAN	4058072160982
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Ja
Durchmesser	16 mm
Farbe	transparent (milchig)
Material	Polypropylen (PP)
Volumen	5 ml
steril	Ja
Höhe	41 mm
Typ Verschluss/ Deckel	Druckverschluss
TBST MAX	121 °C
TBST MIN	0 °C
Reaktionsgefäße und Reagenzgläser Eigenschaften	zentrifugierbar mit Verschluss/Deckel RNase-frei DNase-frei DNA-frei
Boden außen	konisch
Boden innen	konisch
Typ Röhrchen/ Mikrogefäß	Reaktionsgefäße
Verschluss-/ Deckeleigenschaften	geschlossen (anhängend)
geeignet für Kühlung in	Kühlschrank Gefrierschrank/ -truhe
zentrifugierbar bis	30000 g

