



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



neolabLine 100µl Filterspitzen, Steril, DNase und RNase frei, PP

22,50 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

neolab Filterspitzen bieten Ihnen für Ihre Proben und Pipetten den optimalen Schutz vor Aerosolen und Spritzern. Die Filterspitzen sind besonders für das Liquid Handling in der PCR-Technik geeignet. Darüber hinaus werden sie in allen Bereichen eingesetzt, bei denen während des Pipettierens entweder die Probe oder die Pipette geschützt werden sollen (z. B. Mikrobiologie, Arbeiten mit radioaktiven Substanzen, Arbeiten mit Blut).

Der hydrophobe Filter verhindert die Übertragung von Flüssigkeiten und Aerosolen zwischen der Probe und dem Schaft der verwendeten Pipette. Dadurch wird auch die Gefahr von Kreuzkontaminationen während des Arbeitens verringert.

Die **zusätzliche Ausführung extra-lang** erlaubt das sichere und saubere Pipettieren mit schmalen Gefäßen. Die Filterspitzen sind kompatibel mit allen gängigen Modellen, z.B. Pipetten von Eppendorf, Brand und Gilson.

- DNase- und RNase-frei
- steril
- praktisch gesteckt in der Box mit farbig codierten Trays

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	9-2002
Typ Pipettenspitze	Filterspitzen
Hersteller (Marke)	neolabLine
EAN	4058072983789
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Durchmesser	7,5 mm
Farbe	transparent (klar)
Volumen MAX	100 µl
Volumen MIN	10 µl
steril	Ja
Länge	50.5 mm
Farbcode	orange
Flüssigkeitsverhalten	hydrophob
Verpackungsart Pipettenspitzen (allgemein)	Ein Rack/ Tray mit Box

