



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 1000µl Filterspitzen, Steril, DNase und RNase frei, PP

26,90 €
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.	9-2006
Typ Pipettenspitze	Filterspitzen
Hersteller (Marke)	neolabLine
EAN	4058072983826
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Durchmesser	9 mm
Farbe	transparent (klar)
Volumen MAX	1000 µl
Volumen MIN	100 µl
steril	Ja
Länge	100.2 mm
Farbcode	blau
Flüssigkeitsverhalten	hydrophob
Verpackungsart Pipettenspitzen (allgemein)	Ein Rack/ Tray mit Box

