



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 10µl Filterspitzen, Steril, DNase und RNase frei, PP

**49,90 €**  
**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.	9-2000
Typ Pipettenspitze	Filterspitzen
Hersteller (Marke)	neolabLine
EAN	4058072983765
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Durchmesser	5,8 mm
Farbe	transparent (klar)
Volumen MAX	10 µl
Volumen MIN	0,1 µl
steril	Ja
Länge	32 mm
Pipettenspitzen Eigenschaften	steril DNase-frei RNase-frei
Farbcode	weiß
Flüssigkeitsverhalten	hydrophob
Verpackungsart Pipettenspitzen (allgemein)	Ein Rack/ Tray mit Box

