



neolab Migge GmbH  
Rischerstr. 7-9  
69123 Heidelberg  
Deutschland  
+49 (0)6221 /  
8442-44  
<https://www.neolab.de>  
e

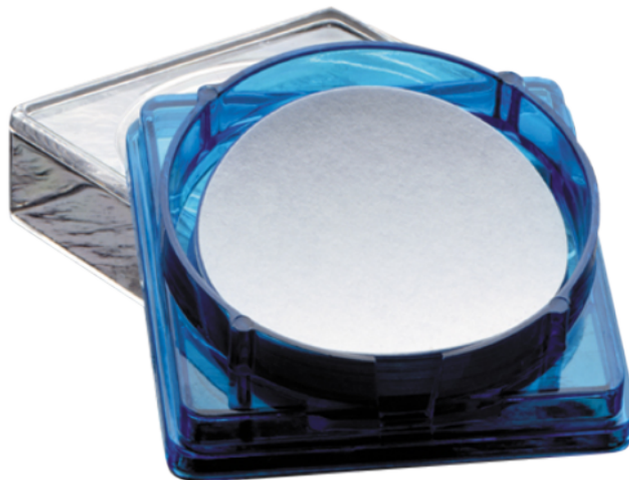
Umsatzsteuer-  
Identifikationsnummer  
:  
DE 143 450 657



## Millipore Membranfilter 47 mm, 0,65 µm, weiß ohne Netzaufdruck, 100 Stck./Pack

**201,00 €**  
**zzgl. MwSt &**  
**Versand**

### Product Images



## Beschreibung

---

Der Standard für Laboranwendungen, z.B. für analytische Anwendungen, Hochreinigung und Sterilfiltration. Die Membranen sind beständig gegen verdünnte Säuren und Laugen, autoklavierbar bei 121°C.

### Hauptanwendungsgebiete:

Klärfiltration von Seren, Zellernte und -wäsche, Koloniehybridisierung, Kontaminationsanalysen und mikrobiologische Analysen.

**VE:** 100St./Pack

## Zusätzliche Informationen

---

Art.-Nr.	MP-0300
Hersteller (Marke)	Millipore
alte neoLab ArtikelNr.	7-9044
EAN	4058072335366
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	Weiß
steril	Nein
DM außen	47 mm
TBST MAX	121 °C
Fläche Membran	17.3 cm <sup>2</sup>
Flüssigkeitsverhalten	hydrophil
Material Membran	Cellulose-Mischester
Porengröße	0.65 µm
Typ Filter	Membranfilter

