



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



Sartorius Membranfilter, Cellulosenitrat, Sorte 11301, Scheibe, Porengröße 8 µm, Durchmesser 50 mm

207,00 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Die Cellulosenitrat (CN) oder Cellulose-Mischester (MCE) Membranfilter werden aus Cellulosenitrat und einem kleinen Anteil an Celluloseacetat hergestellt. Sie werden für eine Vielfalt von Applikationen wie für die Filtration von wässrigen Lösungen und Probenvorbereitung empfohlen.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	ST-2874
Hersteller (Marke)	Sartorius
VGKL Nummer	267130109
EAN	4058072982843
Bruttogewicht	0.092
Lagertemperatur	Raumtemperatur
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Nettogewicht	0.09200 kg
Durchmesser	50 mm
Material	Cellulosenitrat, Cellulosemischester (CN, MCE)
Ursprungsland	Deutschland
Ursprungsregion	Niedersachsen
Zolltarifnummer	39207990
Porengröße	8 µm
Signalwort	Achtung

