



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



Ahlstrom ReliaDisc-Membranfilter, Cellulose Nitrat (CN), weiß, ohne Gitter, unsteril

233,40 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Membranen aus Cellulosenitrat sind der Standard in der analytischen und mikrobiologischen Filtration. Die Membranen eignen sich gut zur mikrobiologischen Analyse von Wasser, Nahrungsmitteln und Getränken im pH Bereich 4-8. Maximale thermische Stabilität: 130°C.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	8-7010
Hersteller (Marke)	Ahlstrom
EAN	4058072051006
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	Weiß
steril	Nein
DM außen	47 mm
TBST MAX	130 °C
Flüssigkeitsverhalten	hydrophil
Material Membran	Cellulosenitrat
Porengröße	8.00 µm
Durchflussrate Wasser-/Isopropanol-Gemisch pro cm ²	750 ml/Min
Typ Filter	Membranfilter

