



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 Acetat (CA), unsteril

178,40 €
zzgl. MwSt &
Versand

Product Images



Beschreibung

Hydrophile Membranen aus Cellulose Acetat (CA) eignen sich gut zur Steril- und Klarfiltration von wässrigen Lösungen (pH 4-8), Nährmedien und Puffern. Auch mit Alkohol und Öl kompatibel. Diese hydrophilen Membranen weisen hohe und gleichmäßige Durchflussraten auf. Maximale thermische Stabilität: 180°C.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	8-7002
Hersteller (Marke)	Ahlstrom
EAN	4058072050924
Transporttemperatur	Raumtemperatur
autoklavierbar bei 121°C	Nein
Farbe	Weiß
steril	Nein
DM außen	47 mm
TBST MAX	180 °C
Durchflussrate Wasser-/Isopropanol-Gemisch pro cm ²	65 ml/Min
Flüssigkeitsverhalten	hydrophil
Material Membran	Celluloseacetat (CA)
Porengröße	0.45 µm
Typ Filter	Membranfilter

