



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



**qpore® Membranfilter, PTFE, unsteril,
hydrophob, 0,22 µm, Ø 47 mm**

**99,00 €
zzgl. MwSt &
Versand**

Product Images



Beschreibung

Die hydrophilen qpore Membranfilter aus Polytetrafluorethylen PTFE eignen sich hervorragend für die Filtration von dipolaren Medien, bei denen eine hohe chemische Beständigkeit gefordert wird. Die PTFE Membranen sind biologisch und chemisch inert und weisen hohe Flussraten auf.

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	6-0084
Hersteller (Marke)	qpore
EAN	4058072174828
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Durchmesser	47 mm
steril	Nein
Flüssigkeitsverhalten	hydrophob
Material Membran	Polytetrafluorethylen (PTFE)
Porengröße	0.22 µm

