

Nylon (NY) Membranfilter

Eigenschaften und Vorteile:

- Hydrophile Membrane
- Hohe Festigkeit
- Sehr niedrige unspezifische Adsorption
- Geeignet für viele Lösemittel und Basen (pH 3 – 14)
- Sterile und unsterile Membranen
- 0.22 bis 5.00 µm
- Temperaturstabilität bis 180°C
- Autoklavierbar bei 121°C

Applikationen:

- Filtration von Wasser und organischen/wässrigen Lösungen
- Mikrobiologische Keimbestimmung von wässrigen Proben
- Legionellen Isolierung
- Sterilfiltration von wässrigen Lösungen

Bestellinformationen:

Artikel-Nummer	Ø in mm	µm	Steril	Farbe	Packung
MF025NY022	25	0.22	nein	weiss	100
MF047NY022	47	0.22	nein	weiss	100
MF090NY022	90	0.22	nein	weiss	100
MF025NY045	25	0.45	nein	weiss	100
MF047NY045	47	0.45	nein	weiss	100
1220671	47	0.45	ja	weiss mit Gitternetz	1000
MF090NY045	90	0.45	nein	weiss	100
MF047NY100	47	1.00	nein	weiss	100
MF090NY100	90	1.00	nein	weiss	100
MF047NY300	47	3.00	nein	weiss	100
MF090NY300	90	3.00	nein	weiss	100
MF047NY500	47	5.00	nein	weiss	100
MF090NY500	90	5.00	nein	weiss	100