

FILTRI SIRINGA NYLON

Cod. 05.7720.20

Filtri per siringa non sterili Ø 13 mm porosità 0,2 µm conf. 100



Descrizione

Caratteristiche principali:

- Ideali per le preparazioni di soluzioni in HPLC, adatte per campioni acquosi o acquosi organici.
- Ottima resistenza al metanolo ma limitata all' acetonitrile.

Dati Tecnici

Diametro (mm)	13
Porosità (µm)	0,2
Confezione (pezzi)	100

Varianti

Codice	Prodotto	Diametro (mm)	Porosità (µm)	Confezione (pezzi)
05.7720.20	FILTRI SIRINGA NYLON	13	0,2	100
05.8162.99	FILTRI SIRINGA NYLON	13	0,2	500
05.7780.20	FILTRI SIRINGA NYLON	13	0,45	100
05.8163.99	FILTRI SIRINGA NYLON	13	0,45	500
05.7720.32	FILTRI SIRINGA NYLON	25	0,2	100

05.8164.99	FILTRI SIRINGA NYLON	25	0,2	500
05.7780.32	FILTRI SIRINGA NYLON	25	0,45	100
05.8166.99	FILTRI SIRINGA NYLON	25	0,45	500

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE