

FILTRI SIRINGA NYLON

Cod. 05.8163.99

Filtri per siringa non sterili Ø 13 mm porosità 0,45 µm conf. 500



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)	0,45
Confezione (pezzi)	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