

FILTRI X SIRINGA NYLON 0,22um 13mm 500pz NON STERILI GVS



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.




Codice Articolo: 05.8162.99





Breve descrizione del prodotto:

Filtri per siringa non sterili Ø 13 mm porosità; 0,2 µm conf. 500

Informazioni aggiuntive:

- Confezione (pezzi): 500
- Porosità (µm) g: 0,2
- Diametro (mm): 13

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.8166.99	FILTRI X SIRINGA NYLON 0,45um 25mm 500pz NON STERILI GVS
	05.7720.20	FILTRI X SIRINGA NYLON 0,2 um 13mm 100 PZ NON STERILI
	05.7720.32	FILTRI X SIRINGA NYLON 0,2um 25mm 100 PZ NON STERILI

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.7780.32	FILTRI X SIRINGA NYLON 0,45um 25mm 100 PZ NON STERILI
	05.8164.99	FILTRI X SIRINGA NYLON 0,22um 25mm 500pz NON STERILI GVS
	05.8163.99	FILTRI X SIRINGA NYLON 0,45um 13mm 500pz NON STERILI GVS
	05.7780.20	FILTRI X SIRINGA NYLON 0,45um 13mm 100 PZ NON STERILI