

FILTRI X SIRINGA GD/XP PVDF 25 MM 0,45µm 1500 PZ WHATMAN



I filtri per siringa GD/XP di Whatman sono progettati appositamente per campioni da sottoporre ad analisi degli ioni inorganici, perché garantiscono livelli minimi di ioni estraibili. Rappresentano inoltre una buona scelta per utenti che necessitano di un filtro con legame proteico estremamente basso. I filtri per siringa GD/XP contengono un prefiltro multistrato costituito da due filtri in polipropilene (uno da 20 µm e l'altro da 5 µm). Il filtro finale è costituito da una membrana collocata sotto il prefiltro multistrato. Applicazioni: Preparazione di campioni per HPLC Analisi di metalli in tracce .

Codice Articolo: 05.8208.99





Breve descrizione del prodotto:

Filtri per siringa WHATMAN GD/XP PVDF Ø 25 mm porosità 0,45 µm conf. 1500

Informazioni aggiuntive:

- Porosità (µm): 0,45
- Confezione (pezzi): 1500
- Materiale: PVDF
- Diametro (mm): 25
- Prodotto padre: 05.7025.04

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.8361.99	FILTRI X SIRINGA GD/XP PES 25 MM 0,45µm 150 PZ WHATMAN
	05.7025.04	FILTRI X SIRINGA GD/XP NYLON 25MM 0,45µm 150 PZ WHATMAN

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.8207.99	FILTRI X SIRINGA GD/XP PVDF 0,45um 25mm 150 PZ WHATMAN
	05.8205.99	FILTRI X SIRINGA GD/XP NYLON 25MM 0,45µm 1500 PZ WHATMAN
	05.8209.99	FILTRI X SIRINGA GD/XP PTFE 0,45 um 25mm 150 PZ WHATMAN
	05.8636.99	FILTRI X SIRINGA GD/XP PES 25 MM 0,45µm 1500 PZ WHATMAN