

FILTRI X SIRINGA GD/XP PTFE 0,45 um 25mm 150 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 um e l'altro da 5 um). 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: 05.8209.99

Breve descrizione del prodotto:

Filtri per siringa WHATMAN GD/XP PTFE Ø 25 mm porosità 0,45 μm conf. 150

Informazioni aggiuntive:

Porosità (µm): 0,45Confezione (pezzi): 150

Materiale: PTFEDiametro (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



	Codice	VARIANTI Articolo
E ses	05.7025.04	FILTRI X SIRINGA GD/XP NYLON 25MM 0,45μm 150 PZ WHATMAN
10	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
	05.8208.99	FILTRI X SIRINGA GD/XP PVDF 25 MM 0,45μm 1500 PZ WHATMAN
	05.8636.99	FILTRI X SIRINGA GD/XP PES 25 MM 0,45μm 1500 PZ WHATMAN