

FILTRI X SIRINGA GD/XP NYLON 25MM 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 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: 05.8205.99

Breve descrizione del prodotto:

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

Informazioni aggiuntive:

Porosità (μm): 0,45Confezione (pezzi): 1500

Materiale: NylonDiametro (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 |
|-------|------------|--|
| 10 | 05.8207.99 | FILTRI X SIRINGA GD/XP PVDF 0,45um 25mm 150 PZ WHATMAN |
| 10 | 05.8209.99 | FILTRI X SIRINGA GD/XP PTFE 0,45 um 25mm 150 PZ WHATMAN |
| E COL | 05.8208.99 | FILTRI X SIRINGA GD/XP PVDF 25 MM 0,45μm 1500 PZ WHATMAN |
| E COL | 05.8636.99 | FILTRI X SIRINGA GD/XP PES 25 MM 0,45μm 1500 PZ WHATMAN |