

FILTRI X SIRINGA ANOTOP 25 0,2 μ m 200 PZ WHATMAN



Caratteristiche principali: Costituiscono una soluzione universale per numerose applicazioni di filtrazione. Possono essere utilizzati con la maggior parte dei solventi organici e dei materiali acquosi, per campioni di volume fino a 100 ml. Il caratteristico alloggiamento esagonale è costituito in polipropilene privo di pigmenti, per eliminare il rischio di una contaminazione del campione. Nel processo di fabbricazione non vengono usati né agenti umettanti né adesivi. Sono dotati della singolare membrana Anopore a base di allumina e sono disponibili con tre diverse porosità. Per campioni di difficile filtrazione sono disponibili versioni con prefiltra in microfibra di vetro. Filtri Anotop 25: Campioni di volume fino a 100 ml. Applicazioni: Sterilizzazione a freddo di terreni di coltura. Filtrazione di fagi e virus. Rimozione di proteine o di polimeri ad alto peso molecolare. Estrusione liposomiale. Filtrazione di solventi per analisi spettrofotometriche e preparazione di campioni analitici.


Codice Articolo: 05.0920.24






Breve descrizione del prodotto:

Filtri per siringa WHATMAN ANOTOP 25 Ø 25 mm porosità 0,2 μ m conf. 200

Informazioni aggiuntive:

- Confezione (pezzi): 200
- Porosità (μ m): 0,2
- Diametro (mm): 25
- Sterile: No

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.0921.02	FILTRI X SIRINGA ANOTOP 25 0,02 μ m 50 PZ STERILE WHATMAN

	Codice	VARIANTI Articolo
	05.0920.02	FILTRI X SIRINGA ANOTOP 25 0,02 μ m 50 PZ WHATMAN
	05.0920.12	FILTRI X SIRINGA ANOTOP 25 0,1 μ m 50 PZ WHATMAN
	05.0921.22	FILTRI X SIRINGA ANOTOP 25 0,2 μ m 50 PZ STERILE WHATMAN
	05.0920.22	FILTRI X SIRINGA ANOTOP 25 0,2 μ m 50 PZ WHATMAN
	05.0921.12	FILTRI X SIRINGA ANOTOP 25 0,1 μ m 50 PZ STERILE WHATMAN