

## Filtri per siringa WHATMAN ANOTOP 25 Ø 25 mm porosità 0,02 µm conf. 50

Filtri per siringa WHATMAN ANOTOP 25 Ø 25 mm porosità 0,02 µm conf. 50

### Identificativi Prodotto

Reference: 05.0920.02



### Descrizione

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.

**Dati Tecnici**

Porosità ( $\mu\text{m}$ ): 0,02

Confezione (pezzi): 50

Diametro (mm): 25

Sterile: No