

CAPSULE FILTRANTI WHATMAN POLYCAPS AS



Cod. 05.8275.99

Capsule filtranti WHATMAN POLYCAPS AS in Nylon sterili , area filtr. cm² 400, porosità 0,45 µm confezione singola

Descrizione

Le capsule filtranti Polycap della Whatman hanno un'ampia superficie filtrante e permettono la filtrazione di grandi volumi. Sono costruite senza l'uso di adesivi o sostanze chimiche per evitare la contaminazione dei campioni. Sono in polipropilene ultrapuro, autoclavabili.

Sono dotate di raccordo portagomma per tubi da 6-10mm di diametro interno (salvo diversa specifica).

Polycap AS

Sono indicati per grossi volumi di campioni acquosi. Sono capsule sterili e disponibili anche dotate di campana di riempimento per la protezione dell'uscita. Il raccordo portagomma può essere connesso ai tubi da 6-10mm di diametro interno.

I Polycap AS sono dotati di membrana in nylon che permette di ottenere portate elevate e basso livello di estraibili. Sono inoltre provvisti di prefiltro in microfibra di vetro (GMF) che consente di avere una maggiore durata del filtro finale e facilitare la filtrazione di grossi volumi e di campioni difficili.

Applicazioni

- Soluzioni saline
- Acqua da laboratorio per purificazione/risciacquo
- Immunologia
- Sospensioni di virus
- Tamponi
- Brodi nutrienti

**Con campana di riempimento

Dati Tecnici

| | |
|----------------------|------|
| Porosità (µm) | 0,45 |
|----------------------|------|

| | |
|----------------------------------|-------|
| Materiale | Nylon |
| Campana di riempimento | - |
| Area di filtrazione (cm2) | 400 |
| Sterile | SI |
| Confezione (pezzi) | 1 |

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE