



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

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

Prezzo: 77,86 €

SKU: 05.8275.99

Categorie: [05 FILTRAZIONE](#)

Breve descrizione del prodotto :

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

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Porosità (µm): 0,45
- Confezione (pezzi): 1
- Materiale: Nylon
- Sterile: Sì
- Area di filtrazione (cm²): 400



- Campana di riempimento: -
- Prodotto padre: 05.0536.02