

# UNITA' FILTRANTE IN PES



Cod. 07.4247.99

Unità filtranti sottovuoto monouso ml 500 PES confezione 12 pezzi

## Descrizione

Le unità contengono una membrana in PES ad alte prestazioni che consente una riduzione dei tempi di filtrazione, una bassa capacità legante per le proteine e bassi livelli di estraibili. Sono quindi il prodotto ideale per la filtrazione di terreni di colture tissutali, tamponi, additivi e altre sostanze biologiche acquose.

### Caratteristiche principali

- Unità composte da tramoggia di carico e recipiente di raccolta graduati.
- Il recipiente di raccolta è sagomato per facilitare la presa.
- Materiale della membrana in PES (polietersulfone), diametri 50 (unità da 250 ml) e 90 mm (unità da 500 ml), dimensioni pori 0,22 µm.
- connessione del vuoto già assemblata.
- complete di tappo a vite per la conservazione del filtrato.
- Sterili.
- Apirogene in confezione singola.

## Dati Tecnici

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