

FILTRI SIRINGA WHATMAN PURADISC 25



Cod. 05.8256.99

Filtri per siringa WHATMAN PURADISC PTFE Ø 25 mm porosità 0,1 µm conf. 1000

Descrizione

Caratteristiche principali filtri per siringa **Whatman Puradisc**:

- Associano qualità superiore ed economicità.
- Prodotti in polipropilene privo di pigmenti (policarbonato per Puradisc FP e Aqua30).
- Hanno connettori di entrata (Luer Lock femmina) e uscita (Luer maschio) standard (salvo diversa specifica).
- Disponibili versioni in blister di grado medicale sterili per applicazioni critiche, nonché con un apposito tubetto di uscita per dispensare con accuratezza il campione in microvial, eliminando blocchi d'aria.
- La chiusura senza materiali adesivi elimina eventuali contaminazioni del campione.
- Possono filtrare campioni fino a 100 ml e hanno un piccolo volume morto.

Dati Tecnici

| | |
|--------------------|------|
| Diametro (mm) | 25 |
| Porosità (µm) | 0,1 |
| Materiale | PTFE |
| Tubetto di uscita | No |
| Sterile | No |
| Confezione (pezzi) | 1000 |

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