

FILTRI SIRINGA WHATMAN PURADISC 25



Cod. 05.8425.10

Filtri per siringa WHATMAN PURADISC PTFE Ø 25 mm porosità 1,0 µm conf. 50

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)	1
Materiale	PTFE
Confezione (pezzi)	50
Tubetto di uscita	No
Sterile	No

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