

FILTRI SIRINGA WHATMAN PURADISC 4

Cod. 05.7904.04

Filtri per siringa WHATMAN PURADISC PVDF Ø 4 mm porosità 0,45 µm conf. 100



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.
- Possono filtrare campioni fino a 2 ml, hanno un piccolo volume morto (<10 µl) e sono disponibili con tubetto di uscita (opzionale).

Dati Tecnici

Diametro (mm)	4
Porosità (µm)	0,45
Materiale	PVDF
Tubetto di uscita	No
Sterile	No
Confezione (pezzi)	100

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