

Filtr stříkačkový Puradisc FP 30, Whatman

Výrobci a značky: Whatman

Stříkačkové filtry Puradisc FP 30 s membránou z acetátu celulózy.

- velikost pórů: 0,2 nebo 0,45 μm
- materiál membrány: acetát celulózy (hydrofilní, nízká vazba proteinů, omezená odolnost vůči rozpouštědlům)
- materiál pláště: polykarbonát (nedoporučuje se autoklávovat)
- vstup: Female Luer Lock
- výstup: Male Luer
- sterilní provedení
- rozměry: 26 x 34 mm
- filtrační plocha: 5,7 cm²
- maximální tlak: 6,9 bar
- maximální objem filtrovaného vzorku: 100 ml
- zadržovaný objem: <50 μl
- oblast použití: filtrace vodných roztoků a roztoků obsahujících proteiny
- **informace k dodávce:** filtry jsou dodávány v baleních po 50 ks



Nabídku filtrů s průměrem 4 nebo 13 mm, nebo filtrů s jiným typem membrány (regenerovaná celulóza, nitrát celulózy, nylon, PTFE, PES, PP, PVDF) Vám rádi zašleme na základě poptávky - v případě zájmu nás neváhejte kontaktovat.

Obj. číslo	Typ filtru	Materiál membrány	Sterilní	Velikost pórů [μm]	Barevný kód	Balení [ks]	Dostupnost	Cena / bal.
624 870 462 200	Puradisc FP 30	Acetát celulózy	Ano	0,2	Červený	50	Na dotaz	4 975 Kč
624 870 462 100	Puradisc FP 30	Acetát celulózy	Ano	0,45	Bílý	50	Na dotaz	5 250 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.