
Unitate filtrare MILLIPORE Steritop de unica folosinta cu membrana din PES, diam. pori 0.22 µm, ø 73

I.D.: 44052944

Data publicarii	25.09.19	Coduri CPV	42514300-5
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ:	5.600,00 RON - 5.600,00 RON
-------------------	-----------------------------

Descriere: Unitate filtrare MILLIPORE Steritop de unica folosinta cu membrana din PES, diam. pori 0.22 µm, ø 73 conf. ofertei 10824PRM/24.09.2019 Descriere generala: □ Ideale pentru filtrarea sterila a tesuturilor si culturilor celulare, a serurilor, aditivilor si a altor solutii apoase □ Membrana este realizata din Express Plus PES, iar unitatea de filtrare din polistiren □ Forma lor compacta le face ideale pentru utilizarea in conditii de flux laminar □ Rate de debit mari si timpi de filtrare redusi □ Retentie minima de proteine □ Sisteme de filtrare sub vid □ Palnia de filtrare prevazuta cu filet GL45, pentru fixarea pe sticle de medii de cultura S2GPT05RE- Unitate de filtrare Steritop cu membrana din PES, diam. pori 0.22 µm, ø 73 mm, conexiune pentru furtun diametru interior 6.5-12 mm, compusă din pâlnie cu membrana și filet, capacitate 500 mL, fara sticla de colectare, 12 buc/set, 1 set, Merck Millipore A360.1- Recipient din sticla borosilicat cu filet GL45, cu capac, autoclavabile, 500 mL, 10 buc/set, 1 set, Duran CYA9.1-Pompa de vid cu piston Rotilabo CR-KP292, 292 mbar, 9.2 l/min, 230V/50Hz, pentru filtrarea soluțiilor apoase, conexiune pentru furtun diametru interior 6 mm, Carl Roth 0679.1-Tubulatura de vid, diametru interior 6 mm, 5m/se
