



Systemy do filtracji qpore - membrana z PES - sterylne



Sterylny systemy do filtracji z membraną z PES, do większych ilości cieczy np. mediów do hodowli komórkowych. Pakowane indywidualnie. Opakowanie zawiera 12 szt. filtrów z butelkami. Wygodne w użytkowaniu, butelkę z filtratem można przechowywać np. w lodówce.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Membrana	Śr. porów	Śr. membrany	Poj. lejka	Poj. butelki	Szt./Op.
	6-0051	System do filtracji	PES	0,22 µm	50 mm	250 ml	250 ml	12 szt.
	6-0052	System do filtracji	PES	0,45 µm	50 mm	250 ml	250 ml	12 szt.
	6-0053	System do filtracji	PES	0,1 µm	50 mm	250 ml	500 ml	12 szt.
	6-0054	System do filtracji	PES	0,22 µm	50 mm	250 ml	500 ml	12 szt.
	6-0055	System do filtracji	PES	0,45 µm	50 mm	250 ml	500 ml	12 szt.
	6-0056	System do filtracji	PES	0,22 µm	90 mm	500 ml	500 ml	12 szt.
	6-0057	System do filtracji	PES	0,45 µm	90 mm	500 ml	500 ml	12 szt.
	6-0058	System do filtracji	PES	0,1 µm	90 mm	500 ml	1000 ml	12 szt.
	6-0059	System do filtracji	PES	0,22 µm	90 mm	500 ml	1000 ml	12 szt.
	6-0060	System do filtracji	PES	0,45 µm	90 mm	500 ml	1000 ml	12 szt.

Opis

Sterylny systemy do filtracji marki qpore[®]. Doskonałe do filtrowania większych ilości np. mediów do hodowli komórkowych. Wyposażone w filtry z PES (polietylosulfon). Wygodne w użyciu. Pakowane indywidualnie po 12 szt. Charakteryzują się szybkim przepływem i niskim poziomem wiązania białek. W zależności od potrzeb można wybrać średnicę i wielkość membrany. Filtrat można przechowywać w dołączonej butelce do momentu, kiedy będzie potrzebny. W zestawie dostarczany jest lejek z membraną z PES 0,2 µm lub 0,45 µm, wyjście na wąż do pompy próżniowej, pokrywa oraz butelka na filtrat z nakrętką.