



Membrany do dializy

Przeznaczone do dializy surowicy krwi, koloidów białka, metali oraz do hodowli bakterii itd. Molekularna granica rozdzielania (MWCO): 12000 - 14000 Daltonów tj. ok. 30-35 angstromów.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Szerokość	Średnica	Dł. rolki
	2-9010	Membrany do dializy	10,0 mm	6,3 mm	30 m
	2-9022	Membrany do dializy	22,5 mm	14,3 mm	30 m
	2-9025	Membrany do dializy	25,0 mm	15,9 mm	30 m
	2-9027	Membrany do dializy	27,5 mm	17,5 mm	30 m
	2-9030	Membrany do dializy	30,0 mm	19,0 mm	30 m
	2-9037	Membrany do dializy	37,4 mm	23,8 mm	30 m
	2-9040	Membrany do dializy	40,0 mm	25,4 mm	30 m
	2-9050	Membrany do dializy	50,0 mm	31,7 mm	15 m

Opis

Przeznaczone do dializy surowicy krwi, koloidów białka, metali oraz do hodowli bakterii itd. Molekularna granica rozdzielania (MWCO): 12000 - 14000 Daltonów tj. ok. 30-35 angstromów.