

Membrane filtranti in nitrato di cellulosa sterili con reticolo diam.50 porosità 0,45 um

bianche - sterili - con reticolo

Le membrane in nitrato di cellulosa sono utili per analisi di particelle in microscopia e per la maggior parte delle applicazioni di routine.

Il reticolo 3,1 x 3,1 mm facilita il conteggio delle particelle, microrganismi e colonie.

Ideali per la preparazione di campioni, studi microbiologici e filtrazione di soluzioni acquose.

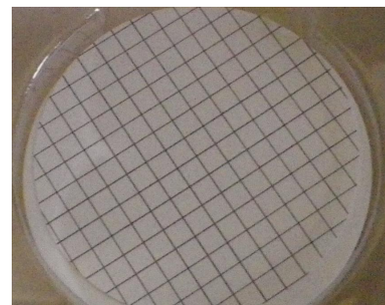
Autoclavabili a 121°C.

Sterili, in confezione singola da 100 pezzi

Idrofile

Sono disponibili su richiesta membrane con diverse porosità e diametri:

- bianche sterili senza reticolo
- nere sterili con reticolo



Codice	Descrizione	Diam. mm	Porosità um	Pezzi per conf.
63501459	Membrane filtranti in nitrato di cellulosa sterili con reticolo diam.50 porosità 0,45 um	50	0,45	100