



Over 50 years in cooperation with the health world, the scientific research, the environmental and quality control world

Membrane filtranti in nitrato di cellulosa

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



- bianche sterili senza reticolo
- nere sterili con reticolo

Codice	Descrizione	Diam. mm	Porosità um	Pezzi per conf.
63471029	Membrane filtranti in nitrato di cellulosa sterili con reticolo diam.47 porosità 0,2 um	47	0,2	100
63471459	Membrane filtranti in nitrato di cellulosa sterili con reticolo diam.47 porosità 0,45 um	47	0,45	100
63501029	Membrane filtranti in nitrato di cellulosa sterili con reticolo diam.50 porosità 0,2 um	50	0,2	100
63501459	Membrane filtranti in nitrato di cellulosa sterili con reticolo diam.50 porosità 0,45 um	50	0,45	100

