

MEMBRANE WHATMAN MCE

Cod. 05.8585.99

Membrane in esteri misti di cellulosa per amianto MEMBRACLEAR® Ø 47 mm
porosità 0,8 µm conf. 100



Descrizione

Caratteristiche principali:

- **MembraClear®** realizzate con esteri misti di cellulosa pensata per il conteggio chiaro e rapido delle fibre.
- Bianche, con griglia nera per un elevato contrasto durante l'analisi dell'amianto in microscopia, diventano trasparenti con il trattamento in vapore di acetone, permettendo di distinguere le fibre dagli artefatti cristallini.
- Il filtro PCM è progettato per il campionamento delle fibre di amianto dall'aria, per valutare il rischio di contaminazione potenziale da amianto, quando si utilizza il metodo del filtro a membrana e la microscopia a contrasto di fase.
- Sono progettate anche per essere utilizzate con il metodo del "blocco caldo".

Dati Tecnici

Tipo di membrana	MembraClear
Diametro (mm)	47
Porosità (µm)	0,8
Spessore (µm)	-
Confezione (pezzi)	100

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE