

MEMBRANE WHATMAN NUCLEPORE PC

Cod. 05.8741.99



Membrane track-etched Nuclepore policarbonato Ø 25 mm. porosità μm 0,2
conf. 100

Descrizione

Le membrane track-etched Nuclepore in policarbonato sono costituite da un film in policarbonato di qualità elevata, hanno dimensione dei pori nettamente definite, portate elevate e un'eccellente resistenza chimica e termica. Le membrane hanno una superficie piana e liscia, che permette una buona visibilità delle particelle, e livelli molto bassi di estraibili, che assicurano l'assenza di contaminazione del campione. Caratterizzate da pesi di tara e di ceneri bassi e costanti. Autoclavabili.

Applicazioni:

- Microscopia a epifluorescenza.
- Analisi ambientale.
- Biologia cellulare.
- Saggi biologici.
- Analisi microbiologiche dell'acqua.
- Monitoraggio dell'aria.

Disponibili anche altri formati e porosità diverse.

Dati Tecnici

| | |
|----------------------------|---------|
| Diametro (mm) | 25 |
| Porosità (μm) | 0,2 |
| Peso (mg/cm ²) | 0,7-2,0 |
| Spessore (μm) | 7-20 |
| Confezione (pezzi) | 100 |

Varianti

| Codice | Prodotto | | Diametro (mm) | Porosità (µm) |
|------------|--------------------------|---------|---------------|---------------|
| 05.8741.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 25 | 0,2 |
| 05.8742.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 25 | 0,4 |
| 05.8736.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 25 | 0,8 |
| 05.8752.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 25 | 3,0 |
| 05.8739.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 25 | 5,0 |
| 05.8743.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 25 | 8,0 |
| 05.8733.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 47 | 0,2 |
| 05.8724.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 47 | 0,4 |
| 05.8731.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 47 | 0,8 |
| 05.8744.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 47 | 5,0 |
| 05.8745.99 | MEMBRANE NUCLEPORE PC | WHATMAN | 47 | 8,0 |