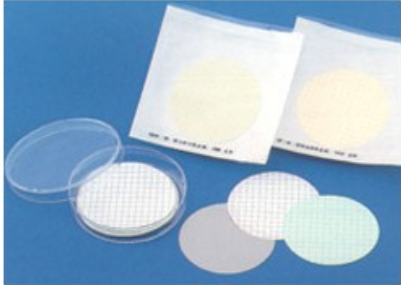


# MEMBRANE IN NITRATO DI CELLULOSA

Cod. 05.7455.44



Membrane in nitrato di cellulosa sterilizzate singolarmente bianche retinate nero Ø 47mm porosità 0,45 µm conf. 100

## Descrizione

Caratteristiche principali:

- Sono destinate, per la maggior parte, a filtrazioni di soluzioni acquose.
- Si utilizzano principalmente nelle analisi microbiologiche e batteriologiche.
- Trovano applicazione nelle industrie alimentari, enologiche, della birra, lattiero casearie e delle bevande.

Disponibili anche altri formati e porosità diverse.

## Dati Tecnici

|                    |        |
|--------------------|--------|
| Diametro (mm)      | 47     |
| Porosità (µm)      | 0,45   |
| Spessore (µm)      | 90-140 |
| Confezione (pezzi) | 100    |

## Varianti

| Codice     | Prodotto                         | Porosità (µm) |
|------------|----------------------------------|---------------|
| 05.7475.44 | MEMBRANE IN NITRATO DI CELLULOSA | 0,2           |
| 05.7455.44 | MEMBRANE IN NITRATO DI CELLULOSA | 0,45          |

