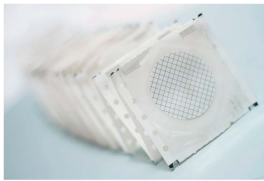


Filtros de membrana de Nitrato de Celulosa con cuadrícula, para microbiología, MNW, MNB, MNG, CHMLAB®

Ref.: CHM.MNW | Categoría: Filtros de membrana

Descripción



Filtros de membrana con cuadrícula, estériles y empaquetados individualmente, para recuento de colonias en análisis microbiológicos de rutina en control de calidad. Listos para utilizar, identificación del filtro y del lote en cada caja o en cada sobre individual para las versiones estériles.

El tamaño de cuadrícula es de 3.1 x 3.1 mm disponible en varios colores (blanco, negro y verde) para el mejor contraste de las colonias.



Especificaciones técnicas

| Referencia | Poros (µm) | Ø(mm) | Esterilidad | Presentación | Env. |
|---------------|------------|-------|-------------|--------------|------|
| MNW020047H-SG | 0.2 | 47 | Sí | Caja 100 | 1 |
| MNW020047H-G | 0.2 | 47 | No | Caja 100 | 1 |
| MNW045047H-SG | 0.45 | 47 | Sí | Caja 100 | 1 |
| MNW045047H-G | 0.45 | 47 | No | Caja 100 | 1 |
| MNW065047H-SG | 0.65 | 47 | Sí | Caja 100 | 1 |
| MNW065047H-G | 0.65 | 47 | No | Caja 100 | 1 |