

# Filtración por membrana

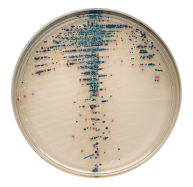












Microculture-Test es una propiedad industrial de D Q Microbiología Laboratorios y ha crecido exponencialmente en la industria de Farmacéutica y de Alimentos y Bebidas.





#### Filtración por membrana. Placa de 60x15mm.

Código	Descripción	Presentación
2126	Agar m-Green 60x15mm, marca MICROCULTURE-TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para el recuento de hongos y levaduras de interés sanitario, por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2129	Agar TGE 60x15mm, marca MICROCULTURE-TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para el recuento de microorganismos mesofílicos aerobios por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2134	Agar ENDO 60x15 mm, marca MICROCULTURE-TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para el recuento de microorganismos totales (fecales y de vida libre) por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2153	<b>Agar Cetrimida</b> 60x15mm, marca MICROCULTURE-TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para la identificación e Pseudomona aeruginosa , por la técnica de filtrción por membrana).	Caja con 50
2130	Agar Suero de Naranja 60x15mm, pH=4.0, marca MICROCULTURE-TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para el conteo de microorganismos aciduricos presentes en productos cítricos, por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2137	Agar PRY 60x15mm, marca MICROCULTURE-TEST*, (Medio de cultivo para el recuento de Levaduras resistentes a conservadores, por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2132	Agar Tergitol 7 60x15mm, marca MICROCULTURE TEST, (Medio de cultivo para el recuento de microorganismos totales (fecales y de vida libre) por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2142	<b>Agar Cromogénico</b> 60x15mm, marca MICROCULTURE TEST* (Para a identificación de <i>E. coli</i> y otro coliformes (MIC).	Caja con 50
2145	Agar MRS 60x15mm, marca MICROCULTURE TEST*, (Medio de cultivo para el aislamiento de bacterias acido lacticas por la tecnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2150	Agar Métodos Estándar (Agar PCA) sin glucosa, 60x15mm, marca MICROCULTURE- TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para el recuento debacterias presentas en agua por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50









## **Filtración por membrana.** Placa de 60x15 y medio preparado en ampolletas de 3ml.

Código	Descripción	Presentación
2152	Agar Soya Tripticaseina 60x15mm, marca MICROCULTURE-TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para el recuento de microorganismos mesofilicos aerobios por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2160	Agar Cetrimida con Ac. nalidíxico, 60x15mm, marca MICROCULTURE TEST, (Medio de cultivo diferencial para la identificación P. aeruginosa por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2164	Agar Triptosa Sulfito Ciclosetrina, 60x15mm, marca MICROCULTURE TEST, (Medio de cultivo para la identificación de bacterias reductoras de sulfato a sulfito Clostridium perfringens).	Caja con 50
2146	Agar Slanetz Bartley, 60x15mm, marca MICROCULTURE TEST, (Medio de cultivo para el recuento de microorganismos Enterococcus feacalis en agua por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2158	Agar Métodos Estándar 60x15mm (Cuenta Estándar, Agar Cuenta en placa o TGE) con glucosa, marca MICROCULTURE-TEST <sup>MR</sup> , (Medio de cultivo para el recuento en placa de bacterias presentas en alimentos y agua por la técnica de filtración por membrana).	Caja con 50
2126-A	Medio de cultivo Caldo m- Green, frasco ampolleta 3 ml, MICROCULTURE TEST.	Caja con 50
2129-A	Caldo TGE frasco ampolleta 3 ml, MICROCULTURE TEST.	Caja con 50
2134-A	Caldo ENDO frasco ampolleta 3 ml, MICROCULTURE TEST.	Caja con 50
2153-A	Caldo Cetrimida frasco ampolleta 3 ml, MICROCULTURE TEST.	Caja con 50
2154-A	Caldo m-FC frasco ampolleta 3 ml, MICROCULTURE TEST.	Caja con 50







## **Filtración por membrana**. Medios preparados en ampolletas, membranas de filtración y accesorios.

Código	Descripción	Presentación
2155-A	Caldo Suero de naranja (Ph=4) frasco ampolleta 3 ml, MICROCULTURE TEST,Cat:, caja con 50 ampolletas.	Con 50
1910-A	Caldo PRY frasco ampolleta 3 ml, MICROCULTURE TEST,Cat:, caja con 50 ampolletas.	Con 50
2160-A	Caldo Cetrimida con Ac. nalidíxico, frasaco ampolleta, marca MICROCULTURE TEST, Cat:2160-A, caja con 50 piezas. (Medio de cultivo diferencial para la identificación P. aeruginosa por la técnica de filtración por membrana).	Con 50
2150-A	Caldo Métodos Estándar frasco ampolleta sin glucosa, marca MICROCULTURE- TEST <sup>MR</sup> , Cat: 2150-A, caja con 50 piezas (Medio de cultivo para el recuento de bacterias presentas en agua por la técnica de filtración por membrana).	Con 50
2142-A	Caldo Cromogénico para a identificación de E. coli y otro coliformes (MIC), frasco ampolleta de 3ml,caja con 50 pz.	Con 50
MEB045-04	Membrana de nitrato de celulosa, blanca, estéril, cuadro negro, 0.45um poro, 47mm de diámetro Ø. Marca Microculture-Test.	Caja con 100
MEN080-05	Membrana de nitrato de celulosa, negra, estéril, cuadro blanco, 0.80um poro, 47mm de diámetro Ø. Marca Microculture-Test.	Caja con 100
MFS501030	<b>Unidad de filtración de polisulfona</b> , con baso de 300ml con tapa para membrana de 47mm.	1 Pieza
MFS353100	Manifold de acero inoxidable de 3 plazas simultaneas.	1 pieza
S/C	Unidad esterilizadora de microondas, certificado, 1.5 pies cúbicos, voltaje 120V, 60HZ, 1650 watts, pieza.	1 Equipo
VAR08901-08921	Kit de Guayacol, medio YSG, COSMO BIO, (Para detección de microorganismos, acido- resistentes y termo resistentes).	1Kit







#### ¡Gracias!

Jorge Luis Loza Mauricio. Gerente Nacional de Ventas.

Movil: 59 5122 6021

Mail: jorge\_loza@dq.com.mx

Sitio web: <a href="https://dqmicrobiologia.com/">https://dqmicrobiologia.com/</a>

