

BD Medios de Cultivo Preparados para Pruebas de Esterilidad



Ayudando a las
personas a vivir
saludablemente

Garantía de esterilidad ■ Aseguramiento de la calidad ■ Cumplimiento de la normatividad

Deja que el líder mundial en medios de cultivo de calidad cree bajo el cumplimiento normativo las soluciones costo-efectivas para sus necesidades en pruebas de esterilidad.

Los Medios de Cultivo Preparados para Pruebas de Esterilidad de BD se fabrican de acuerdo con la norma ISO 9000. Con un nivel de garantía de esterilidad (SAL) de 10⁻⁶.

Características de los Medios de Cultivo Preparados para Pruebas de Esterilidad de BD:

- Nivel de Aseguramiento de Esterilidad (SAL) de 10⁻⁶, que es el estándar para medios de cultivo para pruebas de esterilidad.
- Los productos se ajustan al sistema de armonización de los medios de cultivo según la USP¹, EP², JP³ y CLSI⁴.
- Los Medios de Cultivo BBL™ y Difco™ proporcionan calidad y confianza.
- Nuestra línea completa de Medios de Cultivo Preparados para Pruebas de Esterilidad le ofrece una sola solución para todas sus necesidades.
- Tapas con códigos de colores y/o etiquetado para la mayoría de los productos ofrecen una fácil identificación del producto.
- Las etiquetas transparentes permiten una visión clara de los medios de cultivo con y sin inocular.
- Las botellas con Empaque Estéril ofrecen lo último en aseguramiento para aplicaciones de cuartos limpios.

Catálogo	Volumen	Formato	Especificaciones	
			USP/EP/JP	CLSI
Caldo Soya Trypticaseína				
299107	100 mL	Envase con tapa sin rosca	X	X
299416	100 mL	Envase con taparosca	X	X
299113	500 mL	Envase con taparosca	X	X
257117	100 mL	Empaque estéril con doble bolsa y tapa sin rosca	X	
Medio Fluido de Tioglicolato				
299108	100 mL	Envase con tapa sin rosca	X	X
299417	100 mL	Envase con taparosca	X	X
299112	500 mL	Envase con taparosca	X	X
257213	100 mL	Empaque estéril con doble bolsa y tapa sin rosca	X	
Fluido A				
290821	100 mL	Envase con tapa sin rosca	X	N/A
290652	300 mL	Envase con taparosca y graduado	X	N/A
Fluido D				
290831	100 mL	Envase con tapa sin rosca	X	N/A
290662	300 mL	Envase con taparosca y graduado	X	N/A

Referencias:

- 1 United States Pharmacopeial Convention, Inc. 2006. The United States Pharmacopeia 30/The National Formulary 25, 2006. The United States Pharmacopeial Convention, Rockville, MD.
- 2 European Pharmacopeia, 5th Edition. European Directorate for the Quality of Medicine, Council of Europe, 226 Avenue de Colmar BP907, F-67029 Strasbourg Cedex 1, France.
- 3 Japanese Pharmacopoeia, Fifteenth Edition.
- 4 Quality Control for Commercially Prepared Microbiological Culture Media; Approved Standard – Third Edition, M22-A3, 2004. Clinical and Laboratory Standards Institute, Wayne, PA.

BD, BD Logo y todas las marcas son propiedad de Becton Dickinson and Company©. **PARA USO DE LOS PROFESIONALES EN MICROBIOLOGÍA. CONSULTE A SU PROFESIONAL DE LA SALUD.**

Los productos aquí publicitados son exentos de registro sanitario con base en el acuerdo publicado en el Diario Oficial de la Federación el 31 de diciembre del 2011, por el que se da a conocer el listado de insumos para la salud de aquellos productos que por su naturaleza, características propias y uso no se consideran como insumos para la salud y por ende no requieren registro sanitario. Y pertenecen al numeral 265: Caldo, medios de cultivo, buffer, agar, enriquecimientos y suplementos para ser usados en análisis microbiológicos en la industria de alimentos, cosméticos, superficies inanimadas, ambiente o agua.