

BECTON & DICKINSON

PRODUCTOS PARA MICROBIOLOGÍA

OOO MEDIOS DE CULTIVO BD DIFCO:

BD Difco® cuenta con una gran variedad de medios de cultivo deshidratados que cumplen con estándares de desempeño y calidad.

Los medios deshidratados han sido revisados y examinados durante el etiquetado, formulación y pruebas de rendimiento para cumplir las exigencias de la USP, EP y JP.



OOO ANTISUEROS DIFCO:

BD Difco® cuenta con un amplio portafolio de antisueros para la tipificación de microorganismos. Todos ellos son fabricados bajo las normas ISO y GMP, son fáciles de usar y ofrecen tiempos de reacción rápidos.

Antisueros disponibles:

- Salmonella O & H
- Shigella
- Neisseria meningitidis
- E. Coli
- Vibrio cholerae
- Listeria
- Bordetella
- Haemophilus influenzae



OOO GENERADORES DE AMBIENTE:

BD ha introducido una serie de productos de alto rendimiento para la generación de ambientes anaeróbicos, microaerófilos o CO₂ enriquecido

Tipos de generadores de ambiente disponibles:

- Generadores de CO₂
- Jarras para cápsulas de Petri y placas
- Sistemas de envases enriquecidos en CO₂
- Indicadores anaeróbicos y de CO₂



BECTON & DICKINSON

PRODUCTOS PARA MICROBIOLOGÍA

GENERADORES DE AMBIENTE:

Los sistemas BD GasPak EZ®, están disponibles en recipientes irrompibles o bolsas de aire con cierre de un solo paso.

Características principales:

- Capacidad: 1-2-3 cajas de Petri
- Mantiene cultivos hasta por 4 semanas
- No necesita abrirse para hacer observación de los cultivos
- Ocupa menor espacio en las incubadoras
- No requiere de reactivos adicionales



COAGULASA PLASMA DE CONEJO CON EDTA:

Coagulasa Plasma de Conejo con EDTA

Código de producto: 240827

Plasma de conejo con EthileneDiamineTetraAcetato(0.15%) y Cloruro de Sodio (0.85%), producto refrigerado de 2 a 8 °C.

Para procedimiento cualitativo para determinar patógenos en el Staphylococcus

Presentación: Cajas x 10 unidad de 3 ml c/u



OTROS PRODUCTOS DISPONIBLES:

Reactivo DMCA Indol

Código de producto: 261187

Usado para la detección de producción de indol como una ayuda en la identificación de organismos aeróbicos, anaerobios o anaerobios facultativos.

Asas Desechables

Códigos de producto:

220214 | Asa desechable 10 tubos x 25 – 1 microlitro
220216 | Asa desechable 10 tubos x 25 – 10 microlitros

Nota: Ambos códigos vienen en cajas x 250 unidades

Reactivo de Oxidasa

Código de producto: 261181

Usado en los procedimientos cualitativos para la identificación de bacterias Gram-negativas no fermentadores y mixtas.

Emulsión yema de huevo con telurito – Difco®

Código de producto: 212357

Suplemento para el agar base Baird-Parker para el aislamiento de S. aureus. El enriquecimiento consiste de 30% suspensión de yema de huevo con 0.15 de telurito de potasio.