

Empresa Certificada bajo Norma ISO 9001 desde 1997

| | | | |
|-----------|-------------|---------------|---------|
| MCC P/A | COSMETIKIT® | DRY PLATES® | MUGPLUS |
| CRIOTECA® | CHROMOSALM | DESINFECTEST® | CCCNT |
| PLAQUIS® | KITPRO-PLUS | CROMOKIT® | MBS |
| M-IDENT® | SEILAGUA® | SALMOQUICK | AIREANO |
| NEOGRAM | ENVIROCOUNT | | |

BACTERIÓFAGOS MAC CONKEY AGAR

Detección y Enumeración de bacteriófagos ISO 10705:2001

COMPOSICIÓN

| | |
|----------------|----------|
| Peptona | 20.00 g |
| Lactosa | 10.00 g |
| Sales biliares | 5.00 g |
| Rojo neutro | 75.00 mg |
| Agar- agar | 13.5 g |

(Fórmula por litro)
pH final: 7,4 ± 0,2.



PARA USO EXCLUSIVO EN LABORATORIO
MANTENGA EL BOTE BIEN CERRADO EN LUGAR SECO, FRESCO Y OSCURO.

AGITE EL BOTE ANTES DE USAR PARA HOMOGENEIZAR LOS GRADIENTES DE DENSIDAD DE LOS COMPONENTES, SOBRE TODO TRAS ALMACENAMIENTOS PROLONGADOS.

PRECAUCIÓN: CONTIENE SALES BILIARES

PREPARACIÓN

Disolver 48'6 gramos en 1 litro de agua bidestilada. Agitar, calentando hasta ebullición, para la total homogeneización. Autoclavar 15 minutos a 121 °C. No sobrecalentar. Enfriar rápidamente.

PRESENTACION: DESHIDRATADO CODIGO: [DMT804](#)

SIEMBRA

Seguir las directrices de la norma ISO 10705.

El usuario final es el único responsable de eliminar los microorganismos de acuerdo con la legislación medioambiental vigente. Autoclavar antes de desechar a la basura.

Medio fabricado bajo las directrices de las GMP en empresa certificada según Norma ISO 9001 y auditada según Normas ISO 11133. Fabricante: [UE ES-B-81760043-MICROKIT](#)