

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 ARN F Específicos AGAR BASE

Detección y enumeración de bacteriófagos ARN F ESPECÍFICOS ISO 10705-1

COMPOSICIÓN

Triptona	10g/L
Extracto de levadura	1g/L
NaCl	8g/L
Agar E	12g/L
En frasco pinchable (pida aparte SMT800F , esterilizado por filtración, mantener en la oscuridad a 4°C ± 2°C durante un máximo de 6 meses, no calentar):	
CaCl ₂ ·2H ₂ O	3 g/100 mL
Glucosa	10 g/100 mL
(Fórmula por litro)	
pH final: 7,2 ± 0,1	

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.

PREPARACIÓN

Disolver 31 gramos de medio en 1 litro de agua bidestilada tibia. Calentar, agitando, hasta ebullición, para la total homogeneización. Ajustar el pH a 7,2 ± 0,1. Distribuir en frascos de 200 mL. Autoclavar a 121 °C durante 15 minutos. Conservar los frascos en la oscuridad a 4°C ± 2°C durante un máximo de 6 meses. No congelar!

PRESENTACION: DESHIDRATADO CODIGO: [DMT805](#)

SIEMBRA: Añadir 2 mL de la solución CaCl₂-Glucosa a 200 mL de medio BASE fundido y atemperado a 45°C. Agitar para homogeneizar y dispensar en placas (20 ml/placa de 90 mm para hacer 10 placas y 50 mL/placa de 140 mm para hacer 4 placas). Dejar solidificar.

Seguir las directrices de la norma ISO 10705-1.

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](#)

Medio fabricado en la UE por MICROKIT desde 2022, bajo ISO 9001, ISO 11133 y GMPs, revisado en Febrero, 2022