

Empresa Certificada bajo Norma ISO 9001 desde 1997

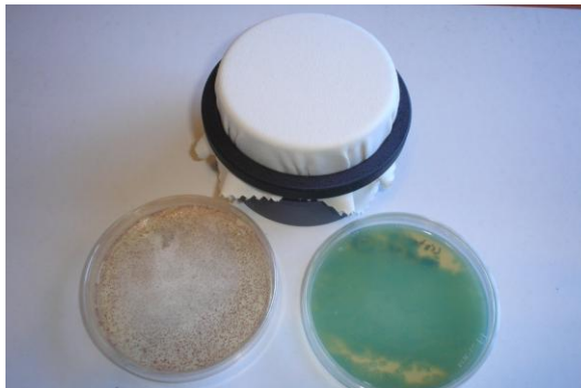
MCC P/A	COSMETIKIT®	DRY PLATES®	MUGPLUS
CRIOTECA®	CHROMOSALM	DESINFECTEST®	CCCNT
PLAQUIS®	KITPRO-PLUS	CROMOKIT®	MBS
M-IDENT®	SEILAGUA®	SALMOQUICK	AIRESANO
NEOGRAM	ENVIROCOUNT		

## REPLICADOR DE PLACAS DE 90mm

Producto diseñado para poder realizar duplicados exactos de placas crecidas con colonias y así no perder una sola colonia, así como para poder identificar el 100% de las mismas cambiando de medio de cultivo. **CÓDIGO: A29094**

**Material necesario incluido:** Tela fungible de algodón estéril, lavable y autoclavable numerosas veces. Cuando necesite más, por su desgaste natural con el uso, pídanos el código: A29095, cajas de 36u.

FOTOGRAFÍA 1:  
Replicador, placa madre y placa hija



### MODO DE EMPLEO:

- 1-Desinfecte la unidad con etanol al 70%.
- 2-Aplique una tela (previamente esterilizada al autoclave en papel de aluminio) bien centrada en la parte estrecha del replicador. Apoye la parte ancha en una superficie limpia y rígida del laboratorio. Coloque el anillo para fijar la tela (ver fotografía 1). Repita varias veces hasta adquirir la práctica necesaria, para evitar tocar con los dedos la zona de la tela que actuará de replicador.
- 3-Abra e invierta la placa madre con sus colonias y déjela apoyar sobre la tela, apretando sin restregar.
- 4-Si lo desea, marque con rotulador indeleble un punto de la placa maestra, alargándolo hasta la tela, que servirá de referencia para localizar la posición de las colonias en la segunda placa.
- 5-Retire la placa madre y coloque sobre el replicador con la tela impregnada, la placa estéril hija. Vuelva a apretar sin restregar. Si lo desea, marque con rotulador indeleble en la placa hija la muesca que marcó en la tela, para localizar la posición de las colonias. Esta operación puede repetirse varias veces para obtener varias placas hijas con diferentes medios de cultivo, siempre que en la placa madre siga quedando inóculo.

## APLICACIONES:

-Duplicado en placas el mismo medio, para evitar la pérdida de colonias que se repican en su identificación

-Replicado en placas de otros medios, para la confirmación del 100% de las colonias:

-Placa *B.cereus* Agar Mossel a placa DTA-polimixina...

-Placa medios coliformes a placa TBX, MUGPLUS, Agar Triptófano...

-Placa medio Listeria Chromocytogenes a placa Xilosa/Rhamnosa Agar...

-Placa Agar Cetrimida a placa King B, King A...

-Placa Salmonella XLD a placa Chromosalm...

-Placa TCBS *Vibrio parahaemolyticus* a placa TSAT Hipersaline Agar...

-Placa recuento total a placa selectiva...

-etc.

CONTENIDO: 1 REPLICADOR Y 10 TELAS ESTÉRILES Y NO INHIBIDORAS

PARA USO EXCLUSIVO EN LABORATORIO

