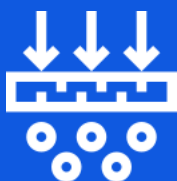


SISTEMAS DE FILTRACIÓN

HASTA FINAL DE AÑO



Las membranas de polietersulfona (PES) son las más adecuadas para filtrar los medios de cultivo celular.



Las botellas receptoras de 500 ml presentan lados de fácil agarre para un mejor manejo.

STERILE | **R**

- Envase individual
- Estéril (SAL 10-5)
- Certificado no pirogénico.



El conector en ángulo facilita la conexión de la línea de vacío.

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA	ENVASE	PVP	PROMO
Sistema de filtración por vacío con botella de 250 ml, poro 0,22 µm, membrana PES- 19,6 cm ² , estéril.	431096	12 Uds.	-129,46€	48 €
Sistema de filtración por vacío con botella de 500 ml, poro 0,22 µm, membrana PES- 19,6 cm ² , estéril.	431097	12 Uds.	-212,63€	63,5 €

Condiciones

- Precios sin IVA
- Transporte gratuito para pedidos superiores a 250 € (sin IVA).
- Gastos de transporte: 20 € (+IVA).
- En el caso de envíos que incluyan productos que requieran hielo seco, tendrán así mismo un cargo adicional por este concepto.
- Códigos de promoción: **COR_FIL22**
- Promoción válida **hasta el 31 de diciembre.**

DD Biolab
CONSUMIBLES E INSTRUMENTACIÓN PARA LABORATORIO



+34 93 403 44 18

ddbiolab@ddbiolab.com

www.ddbiolab.com