

**Monitores Biosart[®]100****Sartorius****Monitores Biosart[®]100**

Unidad de filtración para su uso con un colector de vacío de Sartorius o su conexión directa a una bomba de vacío especial. Los monitores Biosart[®] 100 han sido diseñados específicamente para el análisis microbiológico de productos farmacéuticos, alimentos, bebidas, agua y otros líquidos. Estas unidades desechables estériles con filtro de membrana incorporado y almohadilla de celulosa están listas para su uso. Después de la filtración, sólo hay que quitar el embudo de 100 ml para convertir el monitor en una placa de petri. Los medios de cultivo para humedecer la almohadilla están disponibles en ampollas de plástico convenientemente esterilizadas individualmente. Los monitores Biosart[®] 100 están listos para usar unidades de filtro diseñadas para encajar en los receptores de un colector de vacío. Para utilizar con los medios de cultivo Biosart[®] 100.



Code	Description	Packaging
LLG09049300	BioSart®100 monitors,sterile,100 ml,/48	48 pz.
LLG09049304	BioSart®100 monitors,sterile,100 ml,/48	48 pz.
LLG09049311	BioSart 100 monitorsterile, 0,2µm47mm,	48 pz.
LLG09049312	BioSart 100 monitorsterile, 0,45µm47mm,	48 pz.
LLG09049313	BioSart 100 monitorsterile, 0,45µm47mm,	48 pz.
LLG09049315	BioSart 100 monitorsterile, 0,45µm47mm,	48 pz.
LLG09049320	BioSart®100 adapter,diam. 55 mm,for fil	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
 Calle Filadors 35,
 6º Planta 5ª Puerta
 08208 Sabadell (BCN)
 Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
 a Certified Quality
 Management System*

