



Descripción del artículo

Número de pedido	94.6077.121
Descripción del artículo	miniPERM® , Biorreactor HDC 50, Biorreactor de 2 compartimentos, para la producción de proteínas, virus y biomasa, para células en suspensión, volumen del módulo de productos: 50 ml, no esterilizable en autoclave, estéril, apirógeno/libre de endotoxinas, no citotóxico, 1 unidades/bolsa

Características del producto

Tipo de cierre	tapón de rosca
Versión	para células en suspensión
Ámbito de aplicación	para la producción de proteínas, virus y biomasa
Tipo de célula	células de suspensión
Volumen de trabajo	350 ml - 450 ml

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.





Dimensiones

Volumen nominal	400 ml
Volumen del módulo de producción	50 ml
Diámetro	102 mm
Altura del producto	157 mm

Material y colores

Material del producto	Polycarbonato (PC)
Material de cierre	Polietileno de alta densidad (HD-PE)
Material de la membrana de diálisis	Acetato de celulosa (CA)

Pureza y certificación

Categoría de producto	no es un producto sanitario IVD
Estándar de pureza	estéril, apirógeno/libre de endotoxinas, no citotóxico
Esterilización	Irradiación con electrones
No citotóxico	sí
Con lotes	sí

Presentación

Pedido mínimo	2
Tipo de embalaje	bolsa
unidades / caja interna	2
unidades / caja	12
unidades / pallet	240
Profundidad de la caja	498 mm
Ancho de la caja	364 mm
Altura de la caja	310 mm
Volumen de la caja	0.0562 cbm
Peso del producto	0.3053 kg
Peso de la caja	5.4 kg
EAN de la caja interna	4038917259132
EAN de la caja	4038917259125

Estas son las especificaciones actuales para este producto. Sarstedt se reserva el derecho a realizar cambios, en su totalidad o parcialmente, en cualquier momento sin notificación previa.

