



Gradillas para separaciones basadas en nanopartículas magnéticas

Gradillas para separaciones basadas en nanopartículas magnéticas

Gradillas adecuadas para todos tipos de ensayos de separación magnética que impliquen separaciones por ligandos de afinidad, p. e. anticuerpos y ácidos nucleicos.

- Modelos para tubos de 1,5 / 2,0 ml, 50 ml y 5 y 15 ml
- Manguitos independientes y giratorios con imanes potentes en los tubos
- Se pueden retirar los líquidos fácilmente
- Modelo de placas PCR de 96 pocillos con 24 imanes
- Modelo de placas con fondo plano con magnetos que cubren toda la parte inferior para acoplar cualquier microplaca estándar de cualquier número de pocillos: 6, 12, 24, 48, 96, etc.
- Gradillas adaptables a las microplacas siguiendo los estándares ANSI
- Hechas de plástico acrílico para ver el contenido de los tubos



Code	Description	Packaging
LLG06285493	BEL-ART-Rack, magnetic, 50ml/1	1 pz.
LLG06286782	BEL-ART-Rack, magnetic, 15ml/1	1 pz.
LLG06286783	BEL-ART-Rack, magnetic, 1.5ml/1	1 pz.
LLG06286784	BEL-ART-Rack, magnetic, PCR tube plat/1	1 pz.
LLG06286785	BEL-ART-Rack, magnetic, 96well plate/1	1 pz.



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



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

