

**Cámara de electroforesis de gel MultiSUB MiniRapide****Cleaver Scientific****Cámara de electroforesis de gel MultiSUB MiniRapide**

La serie MultiSUB de unidades de gel horizontales ofrece la solución más versátil para la electroforesis de gel de agarosa de ADN y ARN disponible actualmente. Los tanques están moldeados por inyección y, por lo tanto, no presentan fugas. Están equipados con electrodos de platino de alta calidad. Cada unidad viene con una variedad de tamaños de bandejas de gel y peines con código de colores, lo que proporciona una gran flexibilidad para el usuario. Las barreras de fundición suministradas con las unidades ofrecen una solución sencilla y sin fugas para la fundición de los geles.

El MiniRapide es un sistema completamente autónomo diseñado para realizar comprobaciones rápidas de las muestras. La fundición, el funcionamiento y el análisis del gel se realizan en la misma unidad ultra compacta. Los volúmenes de tampón y gel se han reducido al mínimo y la disposición paralela de los electrodos permite una transferencia de corriente ultra eficiente, lo que permite que la resolución se complete en 30 minutos. La base transparente a los rayos UV permite la visualización directa en un transiluminador UV sin necesidad de una transferencia que consuma mucho tiempo ni de daños potenciales en el gel. Las ranuras dobles para peines permiten la carga de hasta 40 muestras por gel, mientras que los peines compatibles con pipetas multicanal mejoran aún más la velocidad y la comodidad.



**Material de suministro:** Depósito de electroforesis de gel con tapa, 2 x 8 peines de muestra de 1,5 mm, electrodos, barreras de fundición.

**Especificaciones**

**Dimensiones del gel (An x L): 10 x 8 cm**

**Dimensiones de la unidad (An x L x Alt): 15 x 15 x 4 cm**

**Capacidad máx. de muestras: 40 muestras**

**Volumen tampón: 50 ml**



Code	Description	Packaging
LLG09584680	Cuve d'électrophorèse horizontale miniR	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](http://www.carloerbareagents.com)



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

