

Sistema de electroforesis vertical de proteínas con capacidad para correr hasta 4 geles simultáneamente. El simple diseño permite una fácil y rápida operación. Cuenta con todos los accesorios requeridos tanto para la preparación del gel como para la corrida de las muestras.



### Características

- Diseño simple y de fácil operación.
- Compatible con geles pre-hechos de otros fabricantes.
- Sistema de preparación de los geles simple.

### Especificaciones Técnicas

Cantidad Geles	1 a 4
Especificaciones peinetas	0,75 mm de 10 y 15 pocillos 1mm de 10 y 15 pocillos 1,5mm de 10 y 15 pocillos
Dimensión Vidrio con espaciador	100 x 83 mm
Dimensión gel	83 x 73 mm
Dimensión tanque (Largo x ancho x alto)	170 x 130 x 150 mm

### Accesorios incluidos

- 1 peineta 1.0mm, 10 pocillos
- 1 peineta 1.0mm, 15 pocillos
- 1 peineta 0.75mm, 10 pocillos
- 1 peineta 0.75mm, 15 pocillos
- 1 peineta 1.5mm, 10 pocillos
- 1 peineta 1.5mm, 15 pocillos
- 4 Vidrios con espaciador 1.0mm, 100 x 83mm
- 10 Vidrios planos 1.0mm, 100 x 83mm
- 4 Bases para hacer gel
- 4 Marcos para hacer gel
- 2 sellos para bases para hacer geles
- 1 palas para gel

- 1 Marco para adición de muestras
- 1 Vidrio falso para correr un sólo gel
- 1 Módulo para 2 geles
- 1 Módulo para 2 geles
- 1 Tapa con cables
- 1 Tanque para Buffer

### Accesorios opcionales no incluidos

- Cat.# 10103009 Vidrio con espaciador 0.75mm, 100 x 83mm
- Cat.# 10103011 Vidrio espaciador 1.5mm, 100 x 83mm