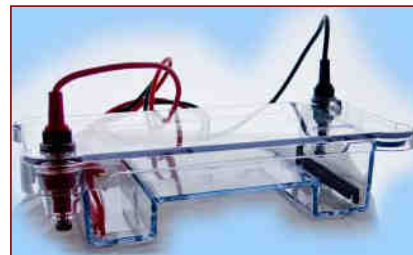


FERMELO BIOTEC

Sistema de Electroforesis Horizontal Vision H2



Fermelo Biotec



WWW.FERMELO.CL

El sistema de electroforesis H2 es ideal para la electroforesis de hasta 96 muestras de productos amplificados de DNA.

El gel puede ser formado hasta con 4 peinetas de 25 pocillos y ser cargado con pipeta multicanal.



Características

- * Gel de fácil preparación sin la necesidad de uso de cinta adhesiva.
- * Balsa transparente y cámara de fácil monitoreo.
- * Cuatro tamaños de gel disponibles.
- * Regla fluorescente para ver la posición de las bandas.
- * Hasta cuatro peinetas que pueden ser acomodadas simultáneamente.
- * Dos peinetas finas compatibles con pipetas multicanal.

Especificaciones

Bandejas del Gel (ancho x largo)	12x12cm, 12x6cm, 6x12cm, 6x6cm
Transparente:	Si
Gel caster incluido:	Si
Peinetas finas (0.75mm)	6, 13, 8,11 y 18 pocillos
Peinetas anchas (1.5mm)	8, 18, 2, 6 y 13 pocillos
volumen de tampón	650ml
Compatibilidad con pipeta multicanal	Si
Regla Fluorescente	Si
electrodos de platino	Si
Dimensiones (Largo/ancho/alto)	300 / 165 / 80 mm