



**SISTEMA DE MINI ELECTROFORÉSIS
MINI-ES**

MINI-ES

SISTEMA DE MINI ELECTROFORÉSIS

Diseñado específicamente para electroforesis de DNA y RNA. Funciona con voltajes de 35V, 50V ó 100V, es compacto, ligero y fácil de operar. Un sensor magnético permite que la corriente fluya a los electrodos solamente cuando está puesta la tapa. Si se retira la tapa mientras el sistema está en operación, inmediatamente se interrumpe el paso de corriente. Es ideal para muchas aplicaciones, incluyendo transferencias Northern y Southern, análisis de fragmentos de PCR, huella génica de DNA y análisis de alto rendimiento.

DATOS TÉCNICOS

POTENCIA DE SALIDA	DC35V / DC50V / DC100V.
PEINES	Ancho del diente (ancho*grosor*pozos) 3 mm x 1 mm x 22 5.6 x 1 mm x 12 5.6 mm x 1 mm x 10
DIMENSIONES DEL GEL	126 x 126 mm --- 1 pieza.
MIGRACIÓN DEL GEL	110 x 60 mm --- 2 piezas
(ANCHO*PROFUNDIDAD)	54 x 60 mm --- 4 piezas
TRANSFORMADOR	AC220V (entrada) / AC110V (salida) --- para el estado AC220
DIMENSIONES DEL TANQUE	190 x 60 x 130 mm.
POTENCIA DE ENTRADA	CA100 ~ 120V, 50/60Hz ó CA220 ~ 240V.
CON TRANSFORMADOR	50/60Hz.
GARANTÍA	1 año



INNOVACIÓN + CALIDAD



VelaQuin



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.
Sin costo 01800-500-8352
ventas@velaquin.com.mx
www.velaquin.com.mx