

Modelo CAT. MSMIDIDUO SISTEMA DE ELECTROFORESIS HORIZONTAL



CARACTERÍSTICAS GENERALES

- El multiSUB Midi ha sido diseñado para electroforesis en gel horizontal de rutina.
- Ejecuta hasta 100 muestras.
- Volúmenes de búfer bajos.
- Ideal para electroforesis rápida
- Las guías de carga permiten una fácil identificación de pozos y carga de muestras.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Capacidad máxima de muestra:** 100
- **Volumen de buffer base :** 300
- **Opciones de Flexcaster:**MS7/10-FC,MS15/20-FC, MS26-FC.
- **Tasa de migración de azul de bromofenol:** ~4-5cm/h a 90V.
- **Recirculación de tampones:** No.
- **Condiciones de funcionamiento:** 90V, 45-60 minutos
- **Dimensiones del gel:** 10x7 y 10x10.
- **Dimensiones de unidad (cm) :** 12,5 x 22 x 9 (W x D x H)

TCL Group!

Tecnología • Ciencia • Laboratorio