

Fuente de poder básica ideal para electroforesis de DNA y proteínas y transferencia de minigeles.



Características

- Operada desde pantalla táctil.
- Tamaño compacto.
- Se pueden correr 4 geles en paralelo.
- Ideal para electroforesis en cámaras horizontales, verticales y la transferencia de proteínas desde minigeles.

Especificaciones Técnicas

Voltaje	500V (incrementos de 1V)
Amperaje	400mA (incrementos de 1mA)
Potencia	120W
Control	Voltaje constante/Corriente constante
Terminales	4
Alimentación	220V/50Hz
Peso	1,14Kg
Tamaño	8,9cm x 12,7cm x 21,6cm