

TANQUE DE GEL DE ELECTROFORESIS VERTICAL BELL-TANQGELELECV-1200



- Destinado a la purificación de proteínas y análisis, ideal para la electroforesis dimensional, DGGE y electroforesis en gel preparativa.
- Equipado con placas de aluminio de tecnología de procesamiento especial, garantiza eficazmente la disipación de calor más uniforme, manteniendo estable el pH durante la electroforesis.
- No proliferación de la influencia del campo eléctrico, garantiza la tira de electroforesis más clara y recta. casetes de doble núcleo modular con bisagras, emparejado con el lanzador de gel de base, asegurando todo el proceso de operación más conveniente.
- El JY-SCZ8 puede conectarse a un circulador exterior de temperatura constante.
- Diseño de operación segura, la energía puede ser cortada automáticamente cuando se quita la tapa.

SKU: B-01-29-0204-0205 | Categorías: Electroforesis |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

	Modelo	Código SKU	Tamaño del gel (ancho x largo)	Espesor de gel	l Pozos de peine	Capacidad de gel	Requisito de tampón	!
	Bell-TangGelElecV-1200 B	-01-29-0204-0205	5 120*145 (mm)	1,1,5 (mm)	16,23	2	1200 (ml)	



INFORMACIÓN ADICIONAL