

ELECTROFORESIS DE MEMBRANA DE ACETATO DE CELULOSA 1000ML BELL-ELECMEACEC-1000ML



- Con un dispositivo de refrigeración, que puede hacer que el proceso electrophoreseis bajo temperatura constante.
- Puede ajustar la posición de la varilla de ajuste de acuerdo con la longitud media, para satisfacer las diferentes distancias electroforéticas.
- Los electrodos desplegados facilitan y agilizan la reparación y la sustitución de piezas.
- Apagado automático al retirar la tapa.

SKU: B-01-29-0204-0601 | **Categorías:** [Electroforesis](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones:

Tama	Código SKU	Tamaño del puente (ancho x largo)	Volumen de buffer	Dimensión	Peso neto
Bell-ElecMeAceC-1000ml	B-01-29-0204-0601	70×250 mm×2 90×250 mm×2	~1000 (ml)	350 × 260 × 65 (mm)	1,6 (kg)
Bell-ElecMeAceC-560ml	B-01-29-0204-0601	66×250mm 82×250mm	~560 (ml)	318 × 175 × 65 (mm)	1,0 (kilogramos)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO