

# Deposito para la electroforesis en gel VS20 Wave Maxi CBS

**Material de suministro:** incluye WAVE Maxi Vertical Unit, PAGE insert, 2 placas de vidrio ranurado grueso de 4 mm, 2 placas de vidrio plano grueso de 4 mm con espaciadores de 1 mm de grosor, 1 placa ciega, 2 peines (24 muestras grosor 1 mm), 1 x base de fundición, esterilla de silicona, paquete refrigerante.  
1 módulo WAVE Standard Electroblotting que incluye: WAVE Maxi Platinum Wire Blotting Insert, 4 cartuchos de compresión y 18 almohadillas de fibras.  
Gel (AnxP): 160 x 175 mm  
Capacidad nominal: 5300 ml  
Número máx. de geles: 4  
Número máximo de muestras: 192  
Dimensiones (An x L x Alt): 300 x 180 x 270 mm

Tipo	Anchura gel mm	Profundidad gel mm	Ancho mm	Profundidad mm	Altura mm	Contenido ud. Embalaje	Código
VS20 Wave Maxi CBS	160	175	300	180	270	1	9.584 75

## Zubehör:

Accesorios para el tanque de electroforesis de gel VS20 Wave Maxi / Thistle Scientific Ltd.  
Peines MC para el tanque de electroforesis de gel VS20 Wave Maxi / Thistle Scientific Ltd.  
Peines para el tanque de electroforesis de gel VS20 Wave Maxi / Thistle Scientific Ltd.