

CENTRIFUGA DE ALTA VELOCIDAD 16000R/MIN



- Máxima velocidad: 16000r/min
- Capacidad máxima: 12 × 1,5 ml
- RCF máximo: 17800xg
- Motor: Motor DC sin escobillas, control por microprocesador
- Ruido: ≤65dB(A)
- Peso: 25kg

SKU: B-01-19-01-01-03-01 | **Categorías:** [Centrífugas de alta velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Código del producto	B-01-19-01-01-03-01
Modelo	Bell-CenAlt-1607
Rotor de ángulo Nro.	Nro.1
Máxima velocidad	16000r/min
Capacidad máxima	12 × 1,5 ml
RCF máximo	17800xg
Intervalo de tiempo	0~99min
Motor	Motor DC sin escobillas, control por microprocesador
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 5A
Ruido	≤65dB(A)
Dimensión	390×330×300 mm (L×W×H)
Peso	25kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO