

CENTRIFUGA DE ALTA VELOCIDAD 13000R/MIN



- Máxima velocidad: 13000r / min
- Capacidad máxima: 10×5ml
- RCF máximo: 11400×g
- Intervalo de tiempo: 0 ~99min
- Motor: Motor DC sin escobillas, control por microprocesador
- Fuente de alimentación: AC220V 50Hz 5A
- Peso: 25kg

SKU: B-01-19-01-01-03-02 | **Categorías:** [Centrífugas de alta velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Código del producto	B-01-19-01-01-03-02
Modelo	Bell-CenAlt-13002
Rotor de ángulo Nro.	Nro.2
Máxima velocidad	13000r / min
Capacidad máxima	10×5ml
RCF máximo	11400×g
Intervalo de tiempo	0 ~99min
Motor	Motor DC sin escobillas, control por microprocesador
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 5A
Ruido	≤65dB (A)
Dimensión	390×330×300mm(L×W×H)
Peso	25kg

COTECNO