

CENTRÍFUGA DE BAJA VELOCIDAD DE 4200R/M



LED



LCD

- Son desarrollados con varios años de experiencia por nuestros tecnólogos para solicitud de medicina clínica.
- Soportes de acero inoxidable estándar originales para un reemplazo conveniente.
- Función de aceleración y desaceleración rápida: la aceleración más rápida es de menos de 30 s; La desaceleración más corta es de menos de 35 segundos.
- Control por microprocesador, pantalla LCD o LED (a elección del usuario), impulsado por motor sin escobillas de CC y almacenamiento de diez programas diferentes.
- Enclavamiento de puerta electrónica, cámara de acero inoxidable.

SKU: B-01-19-01-03-07-12 | **Categorías:** [Centrífuga de baja velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Código del Producto	B-01-19-01-03-07-12
Modelo	Bell-CenBajVel-151642
Capacidad Máxima	16×15ml
Máxima velocidad	4200r/m
RCF máximo	2760xg
Rotor oscilante Nro.	Nro.2
Rango de ajuste de tiempo	0 ~ 99 min de centrifugación de corta duración
El tiempo Acc / Dec más rápido	30/35s
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 3A
Nivel de ruido	<65dB(A)
Dimensión	370×432×250mm (L×W×H)
Peso	15kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO