

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-01-19-01-03-07-09 | **Categorías:** [Centrífuga de baja velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

| | |
|--------------------------------|--|
| Código del Producto | B-01-19-01-03-07-09 |
| Modelo | Bell-CenBajVel-4224 |
| Máxima velocidad | 4200r/m |
| Capacidad Máxima | 24×5ml |
| 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