

## CENTRÍFUGA DE BAJA VELOCIDAD 4000RPM



### Rendimiento superior

- Control por microprocesador y accionado por motor de conversión de frecuencia AC sin contaminación por polvo de carbono. Poco ruido y ligera vibración.

### Fácil y sencillo de operar

- Panel táctil y pantalla digital. Es programable.

### La amplia gama de aplicaciones

- Puede aplicarse a los campos de la radioinmunología, la bioquímica y la separación de hemoderivados.

**SKU:** B-01-19-01-03-05-15 | **Categorías:** [Centrífuga de baja velocidad](#) | **Etiquetas:** [Centrifuga](#)

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Tecnicas

Código del Producto	B-01-19-01-03-05-15
Modelo	Bell-CenBajVel-962440
Máxima velocidad	4000rpm
RCF máximo	3040xg
Capacidad Máxima	4x2x96well
Rango de ajuste de temperatura	Sin refrigeración
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 10A
Nivel de ruido	≤65dB(A)
Rango de ajuste de tiempo	0~99min
Dimensión	590x710x1140mm
Peso	150kg
Rotor cubo rectangular para microplacas Nro.	Nro. 2

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO