

## CENTRIFUGADORA BELL-CENTRIFUGA-B16000



### **Bell-Centrifuga-B16000**

- Caja de plástico resistente con tapa metálica, ocupa poco espacio
- Con interruptor de seguridad, se detiene si se abre la cerradura de la puerta
- Alta velocidad para tiempos de centrifugación cortos
- Ajuste de la velocidad sin escalonamientos, Indicador de velocidad
- Adecuado para experimentos e investigaciones de biología, farmacología y agricultura
- Para investigaciones sobre genes y ácido proteínucleico

### **Bell-Centrifuga-C16000:**

- Caja de plástico resistente con tapa metálica
- Control por microprocesador
- Motor sin escobillas, pantalla LED de velocidad y temporizador
- Alarma de sobrevelocidad y desequilibrio
- Cámara de centrifugación de acero inoxidable
- Con cierre mecánico de la puerta e interruptor de seguridad
- Adecuado para la investigación de genes y ácidos proteínicos

**SKU:** B-01-29-0202-0505 | **Categorías:** [Centrífuga](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones:

Modelo	Bell-Centrifuga-B16000	Bell-Centrifuga-C16000
Código SKU	B-01-29-0202-0505	B-01-29-0202-0506
RPM MÁX.	16000RPM	16000RPM
MAX RCF	17000xg	17000xg
Temporizador	0-30min	0-99min
Capacidad del rotor	Rotor angular 1.5ml / 2ml * 12 (estándar)	Rotor angular 1.5ml / 2ml * 12 (estándar)
Voltaje	110V 60HZ/220V 50HZ	110V 60HZ/220V 50HZ
Dimensión	280*310*265m m	280*310*260m m
Peso	9kg	10kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO