

MICRO CENTRÍFUGA 16000 RPM



- Velocidad Máxima: 16000r/min
- RCF máximo:17800×g
- Peso:10kg
- RCF máximo: 17800×g
- Fuente de alimentación: AC220V 50Hz 2A
- Nivel de ruido: ≤65dB(A)
- Dimensión: 230×265×175mm(L×W×H)
- Capacidad Máxima: 12×1.5/2.2ml

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

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Código del producto	B-01-19-01-01-02-01
Modelo	Bell-CenAltVel-16000A
Rotor de ángulo Nro.	Nro 1 :12×1.5/2.2ml
Velocidad Máxima	16000r/min
RCF máximo	17800×g
Rango de ajuste de tiempo	Pulso 0 ~ 99min
Motor	Motor DC sin escobillas, control por microprocesador
Fuente de alimentación	AC220V 50Hz 2A
Nivel de ruido	≤65dB(A)
Dimensión	230×265×175mm(L×W×H)
Peso	10kg

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO