

CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE ALTA VELOCIDAD 16800RPM



Velocidad máxima de Rpm: 16800
Configurado estándar: 12×1.5/2.0 ml

• RCF máxima (x g): 19600

• Precisión de velocidad: ±50r/min

Rango de temperatura: −20°C~40°C

Precisión de temperatura: ±1°C
Intervalo de tiempo: 0-99h59min

• Nivel de ruido: ≤65dB

• Suministro eléctrico: AV220V 50Hz

SKU: B-01-19-01-02-05 | **Categorías:** <u>Centrífuga refrigerada de alta velocidad</u> | **Etiquetas:** <u>Centrifuga</u>



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones Técnicas

Codigo del producto

Modelo

Capacidad máxima

Velocidad máxima de Rpm

RCF máxima (x g)

Configurado estándar

Precisión de velocidad

Rango de temperatura

Precisión de temperatura

compresor

Intervalo de tiempo

Nivel de ruido

Suministro eléctrico

Peso sin rotor

Dimensiones

B-01-19-01-02-02-05

Bell-CentRefr-16816

Rotor oscilante de 4 × 100 ml

16800

19600

12×1.5/2.0 ml

±50r/min

-20°C~40°C

±1°C

compresor importado

0-99h59min

≤65dB

AV220V 50Hz

75kg

710×630×350mm



INFORMACIÓN ADICIONAL