

MINI CENTRIFUGADORA DE ALTA VELOCIDAD BELL-MINCENTRIAV-2012PLUS



- Velocidad de hasta 15000rpm(15100xg)
- Motor de corriente continua sin escobillas conducir rápidamente a la velocidad objetivo
- Funcionamiento silencioso, bajo nivel de ruido ≤ 56 dB

SKU: B-01-29-0202-0400 | **Categorías:** [Otros agitadores](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- Diseño ergonómico de bloqueo electrónico, la tapa de la centrífuga se puede cerrar con un solo toque del dedo
- Potente fuerza centrífuga de 15100xg y velocidad máxima de 15000rpm ideal para diversas aplicaciones
- El motor de corriente continua sin escobillas acelera rápidamente el rotor hasta la velocidad establecida
- Funcionamiento silencioso, bajo nivel de ruido $\leq 56\text{dB}$
- D2012 está probado por IEC/EN 61010-1
- D2012 Plus ha superado la rigurosa prueba a prueba de explosiones y está acreditado con los certificados CE, cTUVus, FCC y la prueba MCA. Prueba MCA según IEC/EN61010-2-20

Especificaciones:

Características técnicas	Bell-MinCentriAV-2012Plus
Código SKU	B-01-29-0202-0400
Velocidad máx.	15000rpm (500-15000rpm), incremento: 100rpm
RCF máx.	15100xg, incremento: 100xg
Precisión de velocidad	$\pm 20\text{rpm}$
Capacidad del rotor	0.2mL/0.5mL/1.5mL/2mLx12
Tiempo de ejecución	30seg-99min/Continuo
Motor de accionamiento	Motor DC sin escobillas Enclavamiento de puerta,
Dispositivos de seguridad	Detección de exceso de velocidad, Detección de sobretemperatura, diagnóstico interno automático
Poder	Monofásico, AC100V-240V 50Hz/60Hz, 3A, 100W
Nivel sonoro	$\leq 54\text{dB}$
Tiempo de aceleración/frenado	11s \uparrow /9s \downarrow
Dimensión[DxWxH]	255x245x140mm
Peso	6Kg
Certificación	EMC, CE, FCC, ICES, cTUVus, CB
Funciones avanzadas	Interruptor de velocidad / RCF, función de ejecución de corto tiempo, función de alerta de sonido

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO