

CENTRIFUGA UNIVERSAL REFRIGERADA TGL-16.5M BIORIDGE



CARACTERISTICAS

- Control de microordenador, motor sin escobillas de CC, operación estable, bajo nivel de ruido y precisión de alta velocidad.
- Panel táctil, operación programable. Los datos de operación se pueden configurar según las demandas y se pueden almacenar automáticamente.
- Pantalla LCD, interfaz fácil de usar, operación simple y conveniente.
- Tiene dispositivo de autobloqueo, dispositivo de seguridad de sobrevelocidad, dispositivo de seguridad de sobret temperatura, dispositivo de seguridad de desequilibrio y dispositivo de alarma automático.
- Tiene 9 archivos de nivel de aceleración y desaceleración para su elección.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

- Modelo :TGL-16.5M
- Velocidad máxima: 17,000r / min
- Max RCF: 21532 x g
- Capacidad máxima: 1.5ml - 2.2mlx24
- Precisión de velocidad: $\pm 30r / min$
- Ajuste de tiempo: 1min ~ 9h59min
- Ruido :<65dB (A)
- Fuente de alimentación: AC220V 50Hz 10A
- Dimensión: (LxWxH)
280mmx540mmx300mm.