

Centrífuga Refrigerada de Mesa

Model # :ALC-60F

- Control de microcomputadora, doble pantalla de cristal líquido y tubo digital, parámetros de configuración de pantalla y datos de funcionamiento al mismo tiempo.
- Sistema de control de programación del rotor, los datos de funcionamiento del host y del rotor se programan y almacenan automáticamente.
- El motor de frecuencia variable de CA se acciona directamente y se importa la unidad del compresor.
- Equipado con ocho tipos de diagnóstico y protección de fallas, como desequilibrio, autobloqueo de la cubierta de la puerta, exceso de temperatura y exceso de velocidad.
- La configuración del valor RCF de la velocidad y la fuerza centrífuga se puede cambiar manualmente, y el valor RCF se calcula automáticamente.
- Capacidad para 4x500ml bolsas de sangre.



Technical Specification

Model	ALC-60F
Velocidad máxima de funcionamiento	6000r/min (Rotor de ángulo)
Centrífuga máxima	5800×g
Capacidad del rotor para velocidad máxima	6×50ml (Rotor de ángulo)
Máxima capacidad	4×500ml (Rotor giratorio)
Velocidad del rotor para capacidad máxima	4000r/min (3040×g)
Intervalo de tiempo	0 ~ 99min
Rango de control de temperatura	-20°C ~ +40°C
Ruido	≤65dB
Humedad relativa	≤85%
Temperatura	5°C ~ 30°C
Voltaje	220V 50Hz
G.W	360kg
Dimensiones	1100×900×1400 (mm)
Cat No.	70132400