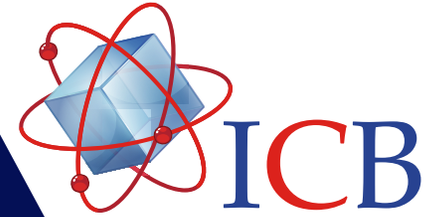




**Garantía
3 años**

Centrífuga FUGE IV Refrigerada



CDY111633

Descripción

La centrífuga FUGE IV refrigerada es un equipo de laboratorio que separa componentes de una muestra mediante un rotor oscilante que posiciona los tubos horizontalmente y mantiene la temperatura controlada.

Especificaciones Técnicas

Velocidad	5000 rpm
FCR Máxima	4420 xg
Temporizador	1min - 9hrs 59min
Operación	Tiempo
Temperatura	-20°C a 40°C
Estabilidad	±1°C
Ruido	<60dB
Dimensiones	340x600x570 mm
Peso	76 kg
Potencia	1200W
Alimentación	110V 60Hz

ISO
9001:2015
13485:2016



Elige un rotor:

24 x 10 ml



4000 rpm
2580 xg

16x15 ml



4000 rpm
2820 xg

8 x 50 ml



4000 rpm
2820 xg

4 x 100 ml



5000 rpm
4420 xg

Características

- Motor libre de mantenimiento sin escobillas de carbón.
- Sistema de refrigeración libre de flúor con refrigerante R134a.
- Panel digital para la configuración de parámetros.
- Ventana superior para la validación de RPM con tacómetro.
- Sistemas de seguridad de sobrecalentamiento y desbalanceo.
- Sensor electrónico de temperatura PT100 en el interior.
- Memoria interna para guardar 10 configuraciones de trabajo.
- 10 Niveles de aceleración y desaceleración programables.
- Cuerpo de acero laminado en frío con pintura electrostática.
- Cámara interior fabricado en acero inoxidable SUS304.

Accesorios Incluidos

- 1 Rotor a elegir.
- Cable de alimentación (110V 60Hz).
- Manual de Operación en Español.