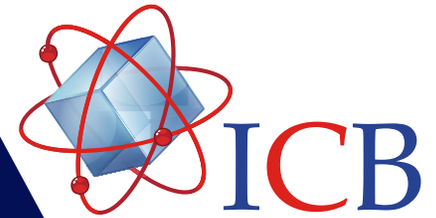




**Garantía
3 años**

Centrífuga FUGE III



CDY110347

Descripción

La centrífuga para microquímica FUGE III es un equipo de laboratorio diseñado para separar componentes en pequeñas muestras químicas. Es ideal para laboratorios de investigación, clínicos, médicos, química analítica, etc.

Especificaciones Técnicas

Velocidad	300 - 16000 rpm
FCR Máxima	17 940 xg
Temporizador	1s - 99 min
Operación	Tiempo
Ruido	<55dB
Dimensiones	360x275x206 mm
Peso	14.5 kg
Potencia	200 W
Alimentación	110V 60Hz



**9001:2015
13485:2016**



Rotor a elegir:

12x1.5/2 ml



16,000 rpm
17,940 xg

10x5 ml



16,000 rpm
17,880 xg

Características

- Motor libre de mantenimiento sin escobillas de carbón.
- Pantalla LCD de 4" para la configuración de parámetros.
- Ventana superior para la validación de RPM con tacómetro.
- 10 Niveles de aceleración y desaceleración programables.
- 12 Memorias disponibles para guardar la configuración.
- Sistema de seguridad de apertura y cierre de la tapa.
- Cerradura electrónica con apertura automática.
- Velocidad configurable en RPM y/o FCR.
- Cámara interior de acero inoxidable.
- Estructura de acero de 3 capas.
- Alarma sonora al finalizar el ciclo.
- Protección contra desbalanceo.

Accesorios Incluidos

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