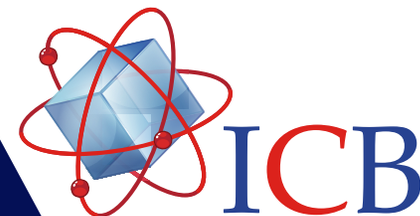




**Garantía
3 años**

Centrífuga FUGE V



CDY102626

Descripción

Centrífuga con rotor angular utilizada para separar los componentes de muestras biológicas, en función de su densidad. Ideal para laboratorios clínicos, de investigación y hospitales.

Especificaciones Técnicas

Velocidad	300 - 4000 rpm
FCR Máxima	3200 xg
Temporizador	1 - 99min
Operación	Tiempo
Ruido	<55dB
Dimensiones	620x450x355 mm
Peso	52 kg
Potencia	500W
Alimentación	110V 60Hz

ISO
9001:2015
13485:2016



Elige un rotor:

4x300 ml



4000 rpm
3180 xg

48x10 ml



4000 rpm
2790 xg

32x15 ml



4000 rpm
3200 xg

8x50 ml



4000 rpm
3200 xg

Características

- Motor libre de mantenimiento sin escobillas de carbón.
- Panel digital para programar la velocidad y el tiempo.
- Ventana superior para la validación de RPM con tacómetro.
- Sistema de seguridad de apertura y cierre de la tapa.
- 10 Niveles de aceleración y desaceleración programables.
- Rotor de aluminio sólido con sellado hermético.
- Cerradura electrónica con apertura automática.
- Cámara interior fabricada en acero inoxidable SUS304.
- Velocidad configurable en RPM y/o FCR.
- Alarma sonora al finalizar el ciclo.
- Protección contra desbalanceo.
- Cuerpo de acero de alta calidad.

Accesorios Incluidos

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