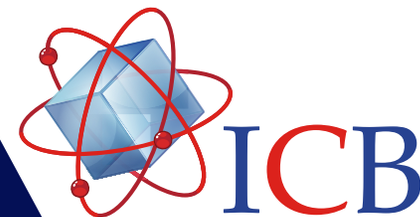




**Garantía
3 años**

Centrífuga FUGE XVI Refrigerada



CDY109827

Descripción

La centrífuga FUGE XVI refrigerada está diseñada para controlar la temperatura y trabajar a altas revoluciones protegiendo las muestras sensibles y realizando una separación precisa. Ideal para separación de ADN, proteínas, muestras de agua o suelo, procesar sangre, plasma, orina, medicamentos, etc.

Especificaciones Técnicas

Velocidad	15,000 RPM
FCR Máx	20,600 xg
Temporizador	0-99 min
Operación	Tiempo
Temperatura	-20°C a 40°C ± 1°C
Ruido	≤ 58dB
Dimensiones	380 x 608 x 570 mm
Peso	82 kg
Potencia	1200 W
Alimentación	110V 60Hz



**9001:2015
13485:2016**



Rotor a elegir:

24 x 1.5/2.0 ml



15,000 rpm
20,600 xg

12 x 15 ml



10,000 rpm
11,840 xg

6 x 50 ml



11,000 rpm
13,480 xg

12 x 10 ml



12,000 rpm
14,510 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 Espacios de memoria programables.
- 10 Niveles de aceleración y desaceleración programables.
- 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 a elegir.
- Cable de alimentación (110V 60Hz).
- Manual de Operación en Español.