

Centrífuga de tamaño pequeño, muy silenciosa, segura y confiable. Puede ser utilizada para análisis en el campo de Biología, Agricultura y Biotecnología. Además es ideal para la microbiología, bioquímica, microquímica, hepatología, inmunología, endocrinología, farmacología y toxicología, etc. Control digital de tiempo y velocidad. Su suave aceleración y desaceleración protegen de la alta turbulencia a sus muestras. Tiene la función de auto balanceo y cerradura electrónica que impide la abertura de la tapa mientras el equipo se encuentre en funcionamiento.

## Características Adicionales:

- ↪ Centrífuga Electromagnética (no utiliza carbones) libre de mantenimiento
- ↪ Botón de apertura de Emergencia
- ↪ Pantalla LCD
- ↪ Diseño Moderno
- ↪ Multifunciones en el Panel de control
- ↪ Rotor de Aleación de aluminio totalmente autoclavable de alta calidad y resistencia Mecánica
- ↪ Tamaño pequeño ahorra espacio
- ↪ Dispositivo de seguridad que no permite abrir la tapa mientras el rotor este girando
- ↪ Detector automático de temperatura
- ↪ Muy silenciosa



## Especificaciones

<b>Velocidad máx.:</b>	<b>15,000 RPM</b> (500-15000 RPM) Incrementos: 100RPM
<b>Control de Velocidad:</b>	<b>Sí</b>
<b>Max Capacidad:</b>	<b>50 ml</b>
<b>Max RCF:</b>	<b>15100Xg</b> Incrementos: 100Xg
<b>Rango de Tiempo:</b>	<b>30 seg - 99 min</b> Funcionamiento Continuo
<b>Rotor:</b>	
<b>Capacidad:</b>	<b>12 tubos de 2 ml /1.5 ml</b>
<b>Vel. Máxima:</b>	<b>15000 RPM</b>
<b>Máx RCF:</b>	<b>15100 Xg</b>
<b>Alimentación:</b>	<b>110V ,135W</b>
<b>Frecuencia:</b>	<b>60 Hz, 3A</b>
<b>Sonido menor a:</b>	<b>56 dB</b>
<b>Dimensiones (L, AN, AL):</b>	<b>255 x 245 x 140 mm</b>
<b>Certificación:</b>	<b>ISO 9001:2000</b>
<b>Accesorios Adicionales:</b>	<b>Adaptadores de 0.2ml y 0.5 ml</b>
<b>Garantía:</b>	<b>1 año</b>
<b>Marca:</b>	<b>Science Med</b>