

# Centrificient IV



Centrífuga diseñada para uso continuo. Equipo muy silencioso, seguro y confiable, utilizado en Biología clínica, Bioquímica así como en el Laboratorios para el análisis cualitativo de suero, plasma y urea. Además de ser utilizadas en control de calidad de alimentos y bebidas. Todas sus funciones son digitales por teclas independientes (tiempo, velocidad, marcha, paro, programación, etc.). Esta centrífuga es de alta capacidad, bajo ruido y desempeño sensacional. Suave aceleración y desaceleración que protegen de la alta turbulencia a las muestras más delicadas. Es la centrífuga más poderosa de su clase que permite una separación completa de los componentes.

## Características Adicionales:

- Centrífuga Electromagnética (no utiliza carbones) libre de mantenimiento.
- Botón de apertura de EMERGENCIA.
- Pantalla digital que muestra velocidad, tiempo y RCF.
- Función Automático de Autobalanceado
- Cámara Interior de Acero Inoxidable que ofrece una mayor protección y es fácil de limpiar.
- Dispositivo de Seguridad que no permite abrir la tapa mientras el rotor este girando.
- Controlada por Microprocesador con pantalla digital que permite programar velocidad, tiempo y RCF.
- Todas sus funciones son digitales por teclas independientes (tiempo, velocidad, marcha, paro, programación y RCF)
- Incluye adaptadores para tubos más pequeños.
- Incluye 2 Rotores a ESCOGER.

Modelo	Centrificient IV
Velocidad máx. (RPM):	5,000
Máxima RCF:	5030 Xg
Rango de Tiempo:	0-99 min.
A escoger 2 Rotores:	<ul style="list-style-type: none"> <li>a) 4 Peras de 250 ml. Velocidad Máx. 5000RPM Máxima RCF 5030 Xg</li> <li>b) 4 Peras de 500 ml. Velocidad Máx. 4000RPM Máxima RCF 3220 Xg</li> <li>c) 8 Tubos de 50 ml. Velocidad Máx. 5000RPM Máxima RCF 5030 Xg</li> <li>d) 32 Tubos de 10 ml. Velocidad Máx. 5000RPM Máxima RCF 5030 Xg</li> <li>e) 48 Tubos de 7 ml. Velocidad Máx. 5000RPM Máxima RCF 5030 Xg</li> <li>f) 8 Microplacas de 96 Pocillos. Velocidad Máx. 3000RPM. Máxima RCF 2120 Xg</li> </ul>
Alimentación:	115V, 10 A
Frecuencia:	50 Hz
Sonido menor a:	60 dB
Peso:	45 Kg
Dimensiones mm (L,AN,AL):	460 x 550 x 340
Certificación:	ISO 9001: 2000

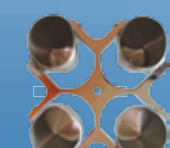
## Accesorios Adicionales:

Usted puede solicitar un Rotor adicional con un costo extra.

Clave: Rotor IV (rotor a, b, c, d, e ó f)



4 Peras de 250ml



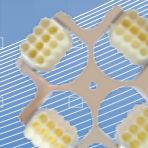
4 Peras de 500ml



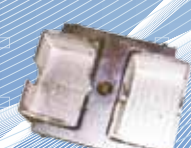
8 Tubos



32 Tubos



48 Tubos



96 Pocillos



Centrífuga de Laboratorio de Gran Capacidad

