



Centrífuga de mesón compacta para uso en la mayoría de los métodos de separación utilizados en los laboratorios clínicos.

Características

- Centrífuga multipropósito de uso diario en laboratorios clínicos.
- Protección contra caída de la tapa para la preservación de las muestras.
- Operación silenciosa.
- Función de aceleración/desaceleración lenta.
- Interface amigable y control intuitivo.
- Gran variedad de rotores y adaptadores.

Especificaciones Técnicas

| | |
|----------------------------------|--|
| Máxima velocidad | 4000 RPM (rotor ángulo fijo y rotor de ángulo variable) |
| Máxima capacidad | 16 x 15ml (rotor de ángulo fijo). 4 x 100ml, 32 tubos vacutainer, (rotor de ángulo variable) |
| Parámetros mostrados en pantalla | RPM(RCF), Min:Sec. |
| Control de tiempo | <100min o continuo |
| Conversión RCF/RPM | Si |
| Memoria | 10 programas |
| Función de ac/desac lenta | Si |
| Detección de imbalances | Si |
| Cierre de seguridad | Si |
| Alimentación | 220/50~60 |
| Dimensiones | 375 x 480 x 260 |
| Peso | 19.5 kg |

Accesorios incluidos

- 1 rotor de ángulo variable (4 posiciones) [cod. GRS-S-100-4]
- 4 adaptadores para 8 tubos tipo Vacutainer (10ml) (32 tubos en total) [cod. GLB-10-8-100]