

GCM-24

Microcentrifuga



GCM-24 Microcentrifuga



Puede confiar en nuestra microcentrifuga GCM-24 para un servicio robusto y duradero

El modelo GCM-24 es una microcentrifuga muy potente que cuenta con amplias características a un bajo costo. Es ideal para el trabajo en los laboratorios clínicos. Es de fácil manejo con menú intuitivo, pantalla LCD, botones de control para un fácil control y ajuste de parámetros. La centrifuga GCM-24 es compatible con numerosas aplicaciones biológicas, químicas, clínicas y de investigación, incluyendo, biología molecular, laboratorios de sangre, protocolos de ADN y muchos más.

Incluye un rotor de aleación de aluminio de alta resistencia para 24 posiciones para tubos de 1.5 ml, 2.0 ml y con una tapa de contención de aerosol de bioseguridad (todo lo cual puede ser completamente autoclave). El enfriamiento de aire multi flujo garantiza que sus muestras sensibles a temperatura estén seguras. La centrifuga GCM-24 cuenta con un funcionamiento de pulsación para giros rápidos, un monitor de temperatura único y mucho más.

Especificaciones:

- Pantalla LCD confiable e intuitiva
- Monitoreo de temperatura para el manejo de muestras críticas sensibles a fluctuaciones
- Operación silenciosa para beneficiar su entorno de trabajo
- El motor de corriente continua sin escobillas es limpio y libre de mantenimiento
- Rotor de aluminio de 1.5 ml y 2.0 ml totalmente autoclave con tapa de aerosol incluida.
- Incluye funcionamiento de pulsación o (giro rápido)
- El diseño patentado de enfriamiento de aire Multi-Flujo garantiza un enfriamiento rápido y eficiente del rotor y también ayuda a reducir el consumo de energía
- Opciones de rotores disponibles

Especificaciones avanzadas:

- Interruptor de velocidad / RCF
- Función de giro rápido
- Función de alerta audible

Especificaciones de seguridad:

- Dispone también de bloqueo doble de seguridad de la tapa para protección del usuario y de las muestras.
- Detección de velocidad excesiva
- Diagnóstico interno automático

Microcentrifuga



La GCM-24 se puede programar fácilmente utilizando el panel de control intuitivo y los botones de control de ajustes.



Incluye rotor de aleación de aluminio de 1.5 ml, 2.0 ml y tapa de contención de aerosol de bioseguridad.

GCM-24- ESPECIFICACIONES TECNICAS

Velocidad máxima	15000 rpm (200-15000 rpm), incremento: 10 rpm
RCF máximo	21380 × g, incremento: 10 × g
Precisión de velocidad	±20rpm
Capacidad del rotor	Veinticuatro tubos de 1.5 ml / 2.0 ml
Tiempo de ejecución	30 segundos, 99 minutos, o continuo
Potencia	5A, 500W
Tiempo de aceleración	25 segundos
Tiempo de frenado	25 segundos
Dimensiones (WxDxH)	280 × 364 × 266 mm (W × D × H) (11.0 x 14.3 x 10.5 Pulgadas)
Peso	12kg / 26.5lbs
Certificaciones	CE, cTÜVus, FCC, MCA
Garantía	2 años

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

Ítem #	Descripción	Medida
GCM-24	Microcentrifuga de 24 lugares, 120 v, 60 Hz, enchufe de EE. UU., con rotor de 24 lugares para tubos de microcentrifuga de 1.5 ml y 2.0 ml	Unidad
GCM-24-UK	Microcentrifuga, 24 lugares, 230 v, 50 Hz, enchufe del Reino Unido, con rotor de 24 lugares para tubos de microcentrifuga de 1.5 ml y 2.0 ml	Unidad
GCM-24-EU	Microcentrifuga, 24 lugares, 230 v, 50 Hz, enchufe de la UE, con rotor de 24 lugares para tubos de microcentrifuga de 1.5 ml y 2.0 ml	Unidad
GCM-24-5MLR	Rotor, aleación de aluminio con tapa, clips de fijación y O-ring, 15000 rpm como máximo, 18 lugares para tubos de cultivo de 5 ml	Unidad
GCM-24-5ML	Rotor, aleación de aluminio con tapa, clips de fijación y O-ring, 15000 rpm como máximo, 12 lugares para tubos Eppendorf * Style de 5 ml	Unidad
GCM-24-05ML	Rotor, aleación de aluminio con tapa, clips de fijación y O-ring, 15000 rpm como máximo, 36 lugares para tubos de microcentrifuga de 0,5 ml	Unidad
GCM-24-PCR	Rotor, aleación de aluminio con tapa, clips de fijación y O-ring, 15000 rpm máx., 4 lugares para tiras de PCR de 0,2 ml de 8 posiciones	Unidad
GCM-24-AD2	Adaptadores de rotor, para tubos de 0.2 ml	24
GCM-24-AD5	Adaptadores de rotor, para tubos de 0.5 ml	24
GCM-24-AD52	Adaptadores de rotor para usar con el rotor GMC-24-05ML, 36 para tubos de 0.2 ml	36

www.globescientific.com

Atención al cliente, ventas y soporte técnico:

Teléfono 1 (800) 394-4562 • 1 (201) 599-1400

Fax 1 (201) 599-1406

E-mail mail@globescientific.com

globe[®]
SCIENTIFIC INC.