



Microcentrífugadora de mesa para laboratorio h324_40

Centrífuga de laboratorio de alta velocidad. Con dimensiones compactas. Caudal máximo (rotor): 24 x 1,5/2,0 ml.

La microcentrifugadora de mesa, perfecta para aplicaciones de laboratorio de alta velocidad, permite un flujo elevado de procesamiento de muestras y cuenta con funciones de control multi-seguridad y programa personalizado. Se caracteriza por sus dimensiones compactas que ayudan a ahorrar y optimizar el espacio en el banco de trabajo. Completa con pantalla LCD retroiluminada y motor silencioso sin escobillas y de tamaño reducido.

Características técnicas:

- Dimensiones: L27.7 x P35.6 x H23.6 cm
- Rango de velocidad: 200 rpm – 13,500 rpm
- Fuerza máxima de centrifugación relativa: 17,317 g
- Capacidad máxima (rotor): 24 x 1.5/2.0 ml
- Memorias de programa: 99
- Aceleración de engranajes: 10
- Deceleración de engranajes: 10
- Pantalla: LCD retroiluminada
- Bloqueo de tapa: mecánico
- Peso neto: 12.6 kg
- Nivel de ruido: ?60 ±2 dB(A)
- Alimentación: AC Power (incluida)
- Comunicación: N/D
- Consumo eléctrico: 170 W
- Tiempo de pre-refrigeración: no aplicable
- Compatibilidad de rotor: angular 24 x 1.5 ml / 2.0 ml
- Método de reconocimiento de rotor: manual
- Tiempo de ejecución: quickspin; 10 segundos a 99 horas 59 minutos 59 segundos; continuo
- Certificación de seguridad: CE; FCC
- Ambiente de trabajo: 2°C – 35°C, 80%HR, no condensante
- Motor: silencioso y sin escobillas
- Adaptadores no incluidos

- Capacidad 24 x 1,5/2,0 ml

HOLITY.COM

Microcentrifugadora de mesa para laboratorio h324_40

Microcentrifugadora de mesa
para laboratorio h324_40

: 24 x 1,5/2,0 ml



HOLITY.COM