

Grupo Milligram te saluda. Somos una Empresa Legal que comercializa diferentes Equipos de Laboratorio, Industria e Investigación desde el año 2015, te brindamos productos de excelente calidad y estamos a tu disposición.

Te agradecemos corroborar las especificaciones antes de tu compra, resuelve tus dudas ¡con gusto responderemos!

CENTRÍFUGA 5424R REFRIGERADA CON ROTOR FA-45-24-11 MARCA EPPENDORF DE ALEMANIA

La Centrifuge 5424 R refrigerada es el estándar de laboratorio cuando se trata de un rendimiento de enfriamiento eficiente (por ejemplo, enfriamiento rápido desde la temperatura ambiente hasta la temperatura establecida) en un diseño de producto muy ergonómico. Cuenta con tecnología de enfriamiento de última generación para garantizar la precisión de alta temperatura para una protección de muestra maximizada y mejores resultados de separación. Ideal para uso diario en laboratorio.

Características:

- Max. capacidad del rotor: 24 recipientes de 1,5 / 2,0 mL
- Max. velocidad: 21.130 × g (15.000 rpm).
- Diseño OptiBowl[®] para un funcionamiento silencioso, incluso sin tapa de rotor.
- Cierre de tapa suave al tacto con un dedo para un funcionamiento ergonómico
- Rango de temperatura de -10 ° C a +40 ° C
- El corte de energía ECO se activa después de 8 horas de inactividad para reducir el consumo de energía (40% durante la noche) y extender la vida útil del compresor (se puede desactivar).
- Función FastTemp para un preenfriamiento rápido de la centrifuga, por ejemplo, de ~ 21 ° C a 4 ° C en solo 8 minutos.
- Temperatura asegurada de 4 ° C a máxima velocidad de rotación.
- Drenaje de condensación incorporado para eliminar la acumulación de agua en la cámara del rotor.
- La tecnología de compresor patentada reduce las vibraciones y protege sus muestras.
- Drenaje de condensación incorporado para eliminar la acumulación de agua en la cámara del rotor.



Especificaciones:

- Max. RCF: 21,130 × g
- Max. velocidad: 15.000 rpm
- Velocidad: 100 - 15.000 rpm (pasos de 50 rpm)
- Max. capacidad: 24 × 1,5 / 2,0 ml
- Rotores disponibles: 4
- Tiempo de aceleración: 15 s
- Tiempo de desaceleración: 16 s
- Monitor: LCD
- Temporizador: 30 sa 9:59 h, con función de funcionamiento continuo
- Función de freno SUAVE: si
- Nivel de ruido: <48 dB (A) con rotor FA-45-24-11
- Rango de volumen: 48 ml
- Fuente de alimentación: 230 V, 50 - 60 Hz
- Max. el consumo de energía: 350 W
- Dimensiones (W × D × H): 29 × 48 × 26 cm / 11,4 × 18,9 × 10,2 pulgadas
- Altura (con tapa abierta): 51 cm / 20 pulgadas
- Peso sin accesorios: 21 kg / 43,3 libras
- Enfriamiento: refrigerado
- Rango de control de temperatura: -10 ° C hasta +40 ° C

¡Ten en cuenta! Entregamos Factura Legal.

Para mayor información comunícate con nosotros ¡con gusto responderemos!