

Centrifuga de alta velocidad y diseño compacto, con capacidad para tubos de 0.2, 1.5 y 2.0ml. Lo que la convierte en la compañera perfecta para cualquier laboratorio de Biología Molecular.



Características

- Centrifuga de alta velocidad (hasta 13.500 rpm / 16.800 xg)
- Diseño compacto, 23 x 30.5 x 19.7 cm
- Pantalla táctil a todo color
- Rotor para tubos de 0.2, 1.5 y 2.0 ml y strips

Especificaciones Técnicas

Velocidad	200 a 13.500 rpm (100 a 16.800 xg)
Capacidad	24 x 1.5/2.0 ml 2 x strip PCR 16 x 0.2 ml 8 x 5 ml 8 x Crioviales
Incremento de Velocidad	100 rpm o 100 rcf
Temporizador	20 segundos a 99 minutos
Botón spin	Si
Dimensiones	23 x 30.5 x 19.7 cm
Peso	6.4 kg
Electricidad	230V, 50-60 Hz, 100W

Accesorios incluidos

- Combi-rotor 24 posiciones para tubos y strips.

Accesorios opcionales no incluidos

- Cat.# C2417-R5 Rotor 8 x 5 ml
- Cat.# C2417-R5-ADP2 8 Adaptadores para crioviales 5ml
- Cat.# C1008-A5-6 6 Adaptadores para tubos 0.5ml