

Mini centrífugas / Mini centrifuges

Marca|Trademark: Nahita

De gran utilidad en laboratorios de Biología Molecular para técnicas de microfiltración, preparación de muestras para HPLC o PCR presentan un tamaño realmente compacto por lo que resultan fácilmente transportables y apropiados en aquellos laboratorios con problemas de espacio o para su uso durante periodos limitados de tiempo en estancias refrigeradas.

El funcionamiento es muy sencillo, simplemente cerrar la tapa y pulsar el interruptor ON/OFF; para centrifugaciones repetitivas basta con cerrar y abrir la tapa para poner en marcha o parar la centrifugación.

- Rotor angular para microtubos de 1.5/2.0 mL con adaptadores para microtubos de 0.5 mL y 0.2 mL
- Rotor para tiras de microtubos de 0.2 mL
- Ligera, muy silenciosa y estable, dispone de patas de ventosa
- Con tapa transparente para visualizar en todo momento el estado del rotor
- Fuente conmutada 100-240V
- Conexión DC12V para su uso en el coche (Modelo 2507/24)

Very useful in molecular biology laboratories for microfiltration techniques and sample preparation for HPLC or PCR, they are extremely compact so they are easily transportable and suitable for laboratories with room problems or for use in refrigerated area for limited period.

The operation is very simple, just close the lid and press the ON / OFF button; for repetitive centrifugations just close and open the lid to start or stop the Centrifugation.

- Angle Rotor for 1.5/2.0 mL microtubes with adapters for 0.5 ml and 0.2 mL microtubes.
- Rotor for strips microtube of 0.2 ML
- Lightweight, ultra quiet and stable, has suction cup feet
- With transparent lid for viewing at any time the state of the rotor
- 100-240V power supply
- DC12V Car Connection (Model 2507/24).



Ref. / Code: 52507001



Ref. / Code: 52507014



Ref. / Code: 52507024

Referencia / Code	52507001	52507014	52507024
Modelo / Model	2507/1	2507/14	2507/24
Capacidad / Capacity			
Cabezal angular / Angle rotor		6x1.5/2.0 mL 6x0.5 mL* 6x0.2 mL*	
Cabezal de tiras / Strip rotor		2 tiras de 8 x 0.2 mL	
Velocidad / Speed	10000 rpm	4000/6000/10000 rpm	
FCR / FCR	5000 g	900/2000/5000 g	
Alimentación / Power supply	CA 100-240 V, 50/60 Hz	CA 100-240 V, 50/60 Hz	DC12V (coche)
Dimensiones / Dimensions	17x15x13 cm.		
Peso / Weight	~0.8 Kg		

\* Usando los adaptadores incluidos / Using the included adapters