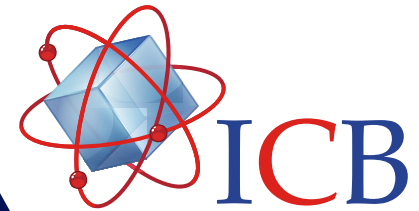




**Garantía
2 años**

Agitador Magnético con Calentamiento



AMF100426

Descripción

El Agitador Magnético con Calentamiento, es un equipo diseñado para mezclar y calentar soluciones de forma simultánea por medio de perillas independientes de temperatura y velocidad. Es ideal para la preparación de soluciones, titulaciones, formulación de medicamentos, cultivos celulares, etc., en los laboratorios de microbiología, química, biología, farmacéuticos, materiales, controles de calidad, entre otros.

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Valor/Dato	Unidades
Velocidad	100 a 2000	rpm
Temperatura Máx.	380	°C
Volumen Máx.	2000	mL
Operación	Continua	-
Dimensiones	200x120x90	mm
Plataforma	120x120	mm
Peso	1.9	kg
Potencia	0.18	kW
Alimentación	110/60	V/Hz

CE
Conformidad
Europea

ISO
9001:2015



Barra magnética



Características

- Versátil para realizar calentamiento y agitación simultánea o independiente.
- Perillas para ajuste adecuado de la temperatura y velocidad de agitación.
- Calentamiento proporcionado mediante resistencia eléctrica.
- Plataforma de aluminio para transferencia de calor rápida y uniforme.
- Superficie fácil de limpiar, lo que facilita la limpieza rápida posterior a su uso.
- Soporte de acero inoxidable para colocar termómetros, sensores o electrodos.
- Calentamiento desde temperatura ambiente hasta un máximo de 380 °C.
- Con fusible de seguridad para proteger al usuario, equipo e instalaciones.
- Luz indicadora independiente del uso de del calentamiento y/o agitación.
- Permite calentar diversos recipientes de fondo plano, como vasos o matraces.
- La capacidad máxima de agitación puede alcanzar hasta 2000 mL.
- Con almohadillas antideslizantes para una acción de agitación más estable.

Accesorios Incluidos

- Soporte para termómetros, sensores, etc.
- Barra magnética para agitación.
- Fusible.
- Cable de alimentación (110V 60Hz).

¡¡Incluye Manual de Operación en Español!!