



La incubadora con agitación MB100-2A es un equipo de alto rendimiento para microplacas con capacidad para dos piezas. Se puede utilizar para cualquier enzima o ensayos basados en células que requieran incubación uniforme y estrictamente controlada hasta 70 ° C. Diseñada para agitar Microplacas de 96 lugares.

## Incubadora con Agitación para Microplacas

Especificaciones:	MB100-2A
Rango de Temperatura	-RT +5° C A 70° C
Rango de Tiempo	1 min a 99 hrs 59 min
Uniformidad de calentamiento	± 0.5 °C
Sensibilidad	0.1 °C
Velocidad de Agitación	100-1200RPM
Tiempo para Calentamiento	< 25 min (20 a 70 °C)
Orbita	2 mm
Capacidad	2 placas microtiter (PCR)
Dimensiones	280x270x140 mm
Alimentación	115 V, 60/50 Hz, max.
Marca	AS Instruments
Garantía	1 año
Certificación	ISO 9000



### \*Características Adicionales:

- Controlado por microprocesador de tiempo y temperatura.
- Alarma audible de finalización de programación.
- Placas de calentamiento por encima y por debajo de las microplacas.
- Excelente precisión de temperatura y uniformidad en toda la placa.
- Parámetros definibles por el usuario: Temperatura, Tiempo y Agitación.
- Capacidad de la plataforma: 2 placas de microtitulación

