

VelaQuin®



**Science
MED**
Finland Technology

**AGITADOR PARA
MICROPLACAS
SM-MX**

SM-MX

AGITADOR PARA MICROPLACAS

Equipo utilizado para agitar microplacas. Su diseño compacto reduce el espacio ocupado y facilita su almacenamiento. Gracias a la plataforma para doble microplaca se puede incrementar la eficiencia de los procedimientos. Ideal para áreas de microbiología, inmunología, virología, biología celular y molecular, biotecnología, etc.

DATOS TÉCNICOS

INTERVALO DE VELOCIDAD	Con 1 microplaca: 0 - 1500 rpm Con 2 microplacas: 0 - 1000 rpm
TIPO DE MOVIMIENTO	Orbital
DIÁMETRO DE LA ÓRBITA	4.5 mm
TIPO DE MOTOR	Motor de corriente continua (CC) sin escobillas
POTENCIA DE ENTRADA DEL MOTOR	18 W
POTENCIA DE SALIDA DEL MOTOR	10 W
PESO MÁXIMO DE AGITACIÓN (CON ACCESORIO)	0.5 kg
CLASE DE PROTECCIÓN	IP21
DIMENSIONES	260 x 150 x 80 mm
PESO	3 kg
POTENCIA	20 W
ALIMENTACIÓN	100-240V



A

Accesorios incluidos
Adaptador de corriente
Manual de operación

B

Características adicionales
Diseño robusto que proporciona óptima estabilidad. Cuenta con una perilla para el ajuste de la velocidad. Motor libre de mantenimiento. El interruptor está equipado con una cubierta protectora para evitar pulsaciones accidentales y ofrecer protección contra salpicaduras. Operación silenciosa y sencilla, agitación eficiente.

C

Accesorios opcionales
Plataforma para doble microplaca

INNOVACIÓN + CALIDAD

