

AGITADOR MULTIPLACA SIN TEMPERATURA

Diseñados para ofrecer una suave agitación mediante movimiento orbital.

El sistema de fijación de las microplacas es mediante una goma central.

Con capacidad de alojar hasta 4 microplacas.

Permite gran variedad de aplicaciones ELISA, PCR, cultivos celulares, etc.: en cámaras frigoríficas o incubadoras (temperatura de trabajo +4°C a +40°C)

Motor sin escobillas

Selección de velocidad y tiempo de agitación

Función modo pulsos



Características técnicas

Velocidad de agitación	200-1200 rpm
Tiempo de trabajo	1-999 min; continuo
Modo pulsos	Programable 30-99 segundos
Tipo de movimiento	Orbital Ø 3mm
Capacidad	4 microplacas
Carga máxima	4 placasx348 pocillos x60µ
Plataforma	274x188 mm
Dimensiones	39365x267x105 mm
Consumo	16 w
Voltaje de entrada	24 V
Protección IP	IP21

Modelo	Referencia
4 MICROPLACAS SIN TEMPERATURA	580.6851002

