

AGITADOR-MAGNETICO-MST-DIGITAL-COD.F203A0450 EQ536

Características Generales

- Pantalla digital que simplifica el ajuste de la velocidad de agitación
- Temporizador integrado y apagado automático programable
- Inversión del sentido de la agitación a intervalos programables
- SpeedServo™ asegura una velocidad constante incluso cuando la viscosidad varía (controrreacción)
- Ajuste de la velocidad de agitación hasta 1500 rpm
- Estructura en tecnopolímero con alta resistencia química
- Dotado de motor brushless
- Superficie blanca que favorece la detección de variaciones de color
- Diseñado para resistir en el tiempo y garantizado por 3 años
- Acepta un volumen de agitación de hasta 5 litros
- Permanece frío incluso después de horas de uso continuo
- Ideal para aplicaciones como microtitulación, DBO, microbiología y bioquímica
- Excelente regulación de la velocidad incluso a bajas revoluciones

Información Técnica

ESTRUCTURA: Tecnopolímero

VOLUMEN DE AGITACIÓN (H₂O): Hasta 5 litros

PESO: 0.6 Kg (1.32 lb)

DIMENSIONES (AXXP): 120x50x145 mm (4.7x1.97x5.9 in)

REGULACIÓN ELECTRÓNICA DE LA VELOCIDAD: Hasta 1500 rpm

PRECISIÓN EN EL AJUSTE DE VELOCIDAD: 10 rpm

CONTROL DE VELOCIDAD: Excelente incluso a bajas revoluciones

CONTRORREACCIÓN: Velocidad constante

TEMPORIZADOR: De 1 a 900 minutos; modo continuo

INVERSIÓN DE LA DIRECCIÓN: De 5 a 900 segundos

SISTEMA DE AGITACIÓN: Imán PCM ; motor brushless



Agitador magnético pequeño y eficaz con pantalla digital, temporizador, retroceso automático y SpeedServo.

