

Agitador SHO, movimiento orbital, 10-300 rpm, WITEG

Ref.: WITEG.SHO | Categoría: Agitadores de plataforma

Descripción

Ideal para:

- cultivo de células para hibridación, tinción y decoloración de geles y química combinatoria
- hibridación, transferencias de lavado, cultivo de microbios

Características:

- 10 - 300 rpm
- 230x230mm o 350x350mm
- Pantalla LCD digital
- Inicio suave y cambio de velocidad de agitación durante la operación.
- Ruido mínimo
- Temporizador de 0-99 horas
- Múltiples plataformas y soportes para matraces disponibles
- Motor de corriente continua sin escobillas
- Certificado CE y número de serie único.



Mecanismo de seguridad:

- Temporizador 99h 59min con señal de fin de temporizador.
- LED de funcionamiento
- Protección de sobrecarga
- Modo de bloqueo

Controlador:

- Controlador Jog-Shuttle programable con botón táctil

Shaker SHO, cable de alimentación, manual de instrucciones; no incluye plataforma



Especificaciones técnicas

Referencia	Modelo	Amplitud	Controller	Speed	Plate size	Capacidad	Movimiento
DH.WSO04010	SHO-1D 230 V	10 mm	Digital, 6 programs, 10 steps	10-300 rpm	230 x 230 mm	max. 9 x matraces 50-100 ml, 7 x matraces 200-300 ml, 4 x matraces 500-1000 ml	Movimiento orbital
DH.WSO04012	SHO-2D 230 V	20 mm	Digital, 6 programs, 10 steps	10-300 rpm	350 x 350 mm	max. 20 x matraces 50-100 ml, 16 x matraces 200-300 ml, 9 x matraces 500-1000 ml	Movimiento orbital