



AGITADOR TÁCTIL MULTITHERM

MARCA: Benchmark Scientific

Las características avanzadas de programación incluyen velocidades de rampa ajustables, precalentamiento y mezcla en el sentido de las agujas del reloj / antihorario.

- El MultiTherm Touch cuenta con un amplio rango de temperatura para satisfacer aplicaciones que van desde la desnaturalización del ADN hasta el mantenimiento de muestras frías (4 ° C) al final de un protocolo. Un rango de velocidad amplia (hasta 3.000 rpm), pantalla táctil a todo color, mayor flexibilidad en la programación y la opción de tapa calefactada distinguen a esta nueva unidad. Todos los parámetros de funcionamiento se introducen y visualizan fácilmente en la gran pantalla táctil a todo color. Se pueden almacenar cincuenta programas, cada uno de los cuales incluye hasta 5 pasos. Se pueden configurar características de programación como velocidades de rampa ajustables, intervalos y mezcla direccional y opciones de precalentamiento.
- Quince opciones de bloques acomodan muestras de 0,2 ml a 50 ml, así como una variedad de placas. Los bloques se intercambian rápida y fácilmente sin el uso de herramientas y son reconocidos automáticamente por el software.
- La condensación puede tener efectos negativos en muestras y reacciones delicadas al cambiar la concentración de reactivos. La opción de tapa calentada, disponible para su uso con tubos de hasta 5 ml y microplacas, protege las muestras calentando el aire en el tubo y evitando la condensación.

Características Técnicas

AGITADOR TÁCTIL MULTITHERM


Información general

Monitor	Pantalla táctil a color de 4,3 pulgadas con interfaz gráfica
Velocidad	200 a 3000 rpm (depende del bloque)
Órbita	3mm
Rango de temperatura	Ambiente -20 a 105°C
Uniformidad de temperatura	±0,5 °C
Temporizador	1S-99H: 59M: 59S o continuo
Memoria del programa	50 programas
Pasos/Programa	5 pasos/programa
Características de programación	Velocidad de rampa ajustable, modo de mezcla, arranque de mezcla
Características adicionales	Botón rápido, pausa, importación/exportación de datos y programas
Dimensiones	6,3 x 12,6 x 8,7 pulgadas / 16 x 32 x 22 cm
Peso	22 lbs/10kg
Eléctrico	110 a 240V 50-60Hz
Garantía	2 años



NUESTRAS MARCAS

