



GAMMALAB®

TERMO REACTOR DIGITAL DE 12 Y 24 TUBOS TR-24

GENERALIDADES

Es un calentador de tubos fácil de usar. Construido con materiales duraderos. El bloque de aluminio incorpora una capacidad de 24 viales y un pozo para una sonda de temperatura de referencia. Su interfaz de usuario bien marcada proporciona un funcionamiento intuitivo, equipado con dos flechas para configurar el temporizador incorporado y un botón de temperatura con dos configuraciones de temperatura predefinidas: 150°C y 105°C. Las características adicionales incluyen luces indicadoras de estado, un fusible térmico para evitar el sobrecalentamiento y una pantalla LCD continua.



- Alertas de baja y alta temperatura
- Temporizador de cuenta atrás incorporado
- Luces indicadoras de estado

ESPECIFICACIONES DE ANALISIS	
Controlador	PID panel digital
Sensor	TIPO RTD PT100
Rango de temperatura	TA+5°C-160°C
Precisión	+/- 3 °C
Resolución	1 °C
volúmenes de muestra	(10) ml
Potencia	500 W
Conexión	115 VAC / 60Hz
Medidas externas incluyendo paletas (alto, ancho, profundo)	(15*30*30) cm
dimensiones cubículo de aluminio	(10*18*18) cm
peso de la unidad	5Kg
Incluye	kit para prueba de lodos

www.gammalabcolombia.com

BOGOTA-COLOMBIA