

Los baños secos de Labnet permiten múltiples configuraciones de bloque para una gran variedad de aplicaciones en biología molecular, histología, entornos ambientales e industriales, etc. Proporcionan un amplio rango de temperatura hasta 150°C y excelente uniformidad. Fueron diseñados para incorporar la mejor combinación de características como capacidad de bloque, pantallas duales y una sonda de temperatura externa que brinda a los investigadores de ciencias biológicas la confianza y eficiencia que necesitan cuando trabajan con muestras preciosas. Controlado con microprocesador para rapidez y precisión. Puerto USB que permite la trazabilidad de datos. La cámara de bloque de aluminio moldeado garantiza una transferencia uniforme de calor. Control táctil, pantalla LED de fácil lectura. Incluye herramienta para intercambiar fácilmente el bloque, incluso cuando está caliente.

Especificaciones:

Rango de temperatura: Ambiente +5 A 150°C, inc. de 0.1°C/min

Uniformidad de temperatura: $\pm 0.2^\circ\text{C}$

Capacidad de blocks: 2 (No incluidos), Incluye tapa para block

Reloj: 1 min – 99hr, 59 min o continuo

Comunicación: RS232

Dimensiones (W x D x H): 210*290*120mm

Dimensiones del block (W*D): 90*153mm

Peso 7 lb / 3.2 kg

Alimentación eléctrica 120V, 50/60 Hz



D1102



D1105



D1113



D1102A



D1105A



D1110



D1112



D1115 TALL



D1150 TALL



D1116

BLOCKS
Accesorio (Opcional)



Proveedor de Laboratorios, S.A. de C.V.
Equipos y Reactivos para Investigación
Av. Siglo 21, # 50 Interior 116-A
Col. Santa Cruz de las Flores
Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco 45640
Tel. 3338488484
email: prolab@pro-lab.com.mx
www.prolab@pro-lab.com.mx

