



Baño seco digital



Descripción:

Baño seco digital con bloque BH05 (01181-05) para 20 tubos de 1.5ml. Y 15 tubos de 0.5ml, con cubierta de acrílico para mejor estabilidad en la temperatura. Pantalla de LED, reloj. Ampliamente utilizado para la conservación y reacción de las muestras, la amplificación del ADN, la desnaturalización previa de la electroforesis y la coagulación del suero sanguíneo. Ideal para incubación y activación de cultivos, reacciones enzimáticas, inmunoensayos, puntos de fusión/ebullición y una amplia variedad de procedimientos de laboratorio.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1002851
Rango de temperatura	Ambiente +5°C A 105°C
Exactitud en pantalla	0.1°C
Estabilidad (@100°C)	+/-0.4°C
Uniformidad	Dentro del block:@37°C:±0.2°C
Tiempo de calentamiento	(25°C a 100°C) ≤15min
Reloj	1min – 99hr59min
Peso	2.5kg
Medidas totales (L*W*H)	250*190*130mm
Alimentación eléctrica	110V, 50/60 Hz

Incluye herramienta para extracción de bloques.