



Baño termostático de seco 4 bloques h324_35

Calentador seco analógico de laboratorio. 4 bloques

Calentador seco de 4 bloques versátil, ideal para aplicaciones que requieren estabilidad de temperatura. La unidad alberga cuatro bloques modulares intercambiables, lo que permite procesar múltiples muestras simultáneamente con un solo dispositivo. Los bloques son fáciles de usar, sin necesidad de herramientas.

El estrecho contacto entre el tubo de ensayo y el bloque garantiza la máxima retención del calor, para un calentamiento eficiente. El baño seco analógico representa una opción económica y válida, se controla mediante dos perillas de regulación de temperatura.

Características Técnicas:

- Baño termostático seco
- Control: Analógico
- Estructura de acero pintado
- 2 botones de regulación y marcado
- Rango de temperaturas: Rango Bajo: Ambiente +5°C a 100°C, Rango Alto: 75°C a 150°C
- Estabilidad térmica a 37 °C: unidades de 230 voltios: $\pm 0,2$ °C
- Uniformidad dentro del bloque a 37 °C: unidades de 230 voltios: $\pm 0,2$ °C
- Tiempo de calentamiento hasta 100 °C: ? 23 minutos
- Dimensiones: L.42.9 x P.20.3 x A.8.9 cm

INFORMACIÓN

- **Tipología** analógico
- **número de bloques** 4

Baño termostático de seco 4 bloques h324_35

: analógico
: 4

