

**Baño seco digital LLG-uniBLOCKTHERM**

LLG Labware

Baño seco digital LLG-uniBLOCKTHERM

Apto para su uso en laboratorios microbiológicos, histológicos, clínicos, industriales y medioambientales. Como accesorios para el LLG-uniBLOCKTHERM están disponibles varios tipos de bloques calefactores opcionales.

- Control digital con pantalla LED
- Se puede utilizar hasta 120 °C
- Para temporizador y funcionamiento continuo
- Se puede utilizar con diferentes bloques calefactores
- 1 x unidad de bloque
- Con protección contra sobrecalentamiento

Material de suministro:LLG-uniBLOCKTHERM, herramienta de extracción, tapa

Pedir los bloques de calefacción por separado.

Especificaciones

Rango de temperatura: TA ... 120 °C

Uniformidad de la temperatura: $\pm 0,5$ °C

Precisión de la temperatura: $\pm 0,5$ °C

Temporizador:

Material del bloque: 0 ... 99:59:00 min

Aluminio

Dimensiones (An x L x Alt): 175 x 290 x 85 mm

Peso: 3 kg

Fuente de alimentación: 220 ... 240 V, 50/60 Hz

Garantía: 3 años



Code	Description	Packaging
LLG06263460	LLG-uniBLOCKTHERM, Block thermostat with	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

