



Baños secos, AccuBlock

Baños secos, AccuBlock™

El dispositivo está disponible en configuraciones de uno, dos y cuatro bloques y proporciona un amplio rango de temperatura de hasta 150 °C, lo que lo hace útil para una variedad de aplicaciones en biología molecular, histología, clínica, medio ambiente y laboratorios industriales.

- Capacidad de uno, dos y cuatro bloques
- Doble pantalla
- La conectividad USB permite el rastreo de los datos
- Cámara de bloque moldeada

Pedir los bloques por separado.

Especificaciones

Rango de temperatura:

Uniformidad de la temperatura:

Exactitud de la temperatura: Ambiente +5 hasta +150 °C, resolución $\pm 0,1$ °C

$\pm 0,2$ °C

$\pm 0,3$ °C

Control de la temperatura: Microprocesador

Temporizador: 1 ... 99h 59 min o continuo

Material del bloque: 0bAluminio

Dimensiones (An x L x Alt)

Bloque simple / doble:

4 bloques: 210 x 290 x 120 mm

210 x 390 x 120 mm

Peso

Bloque simple / doble:

4 bloques: 3,2 kg

4,4 kg

Fuente de alimentación: 230 V, 50/60 Hz



Code	Description	Packaging
LLG06272368	AccuBlock Digital Dry Bath single blo/1	1 pezzo
LLG06272369	AccuBlock Digital Dry Bath dual block/1	1 pezzo



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*

