

**Termoblocco uniBLOCKTHERM**

LLG Labware

Bagno a secco digitale adatto per uso in laboratori microbiologici, istologici, clinici, industriali e ambientali. Vari tipi di blocchi riscaldanti opzionali sono disponibili come accessori.

- Controllo digitale con display a LED
- Può essere utilizzato fino a 120 °C
- Per funzionamento continuo e con timer
- Può essere utilizzato con diversi blocchi di riscaldamento
- Con protezione contro il surriscaldamento

La fornitura include: bagno a secco, attrezzo per rimozione blocco, coperchio.

Si prega di ordinare i blocchi riscaldanti a parte.

Caratteristiche

- Range di temperatura: RT...120°C
- Uniformità di temperatura: $\pm 0,5$ °C
- Accuratezza temperatura: $\pm 0,5$ °C
- Timer: 0...99:59:00 min
- Materiale blocco: alluminio
- Dimensioni (LxpxH): 175x290x85 mm
- Peso: 3 kg
- Alimentazione 220...240 V, 50/60 Hz



Code	Description	Packaging
LLG06263460	Bagno a secco uniBLOCKTHERM, spina EU	1 pz.



CARLO ERBA Reagents S.r.l.
VIA R. MERENDI, 22
20007 CORNAREDO (MI)
TEL. +39 02 93 99 190
FAX +39 02 93 991 001
www.carloerbareagents.com



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

