

**Termoreattore ECO6****Velp Scientifica**

Termoreattore a 6 posti con la possibilità di impostare temperatura (fino a 200 °C) e tempo di funzionamento (fino a 199 minuti) - soluzione ideale per l'analisi contemporanea del COD di 6 campioni da 200 ml ciascuno (secondo la metodica IRSA – CNR n°5130) e per digestioni in via umida di campioni per la determinazione di elementi metallici e non metallici in materiali organici ed inorganici (metalli, leghe, mangimi, terreni, sedimenti, tessuti, ecc.) - possibilità di programmare il tempo di reazione da 1 a 199 minuti o infinito ed effettuare la programmazione elettronica della temperatura fino a 200 °C, con elevata precisione e ripetibilità - display digitale che permette la visualizzazione della temperatura raggiunta e del tempo rimanente di reazione: è possibile monitorare costantemente l'andamento dell'analisi - struttura: metallica con verniciatura epossidica - numero posizioni: 6 posizioni (Ø 42 mm) - raggiungimento temperatura: visualizzazione a display - conto alla rovescia: visualizzazione a display - fine ciclo: segnalazione acustica e spegnimento automatico - potenza: 700 W - peso: 5.6 kg - dimensioni (LxHxP): 198x132x319mm.

Blocco riscaldante

- Stabilità temperatura: ± 0.5 °C
- Omogeneità temperatura: ± 0.5 °C
- Precisione temperatura: ± 1 °C
- Sicurezza di sovratemperatura

Segnali

- Raggiungimento temperatura: segnalazione visiva
- Conto alla rovescia: segnalazione visiva
- Fine ciclo: segnalazione acustica e visiva
- Sonda interrotta: segnalazione acustica e visiva
- Sonda in corto: segnalazione acustica e visiva
- Fuori ambito di temperatura: segnalazione acustica e visiva

Sono disponibili adattatori dedicati che rendono ECO 6 uno



strumento flessibile e versatile: adattatore a 1 posto per provette Ø 22 mm o adattatore a 3 posti per provette Ø 16 mm che consentono rispettivamente 6 e 18 analisi in contemporanea.

Code	Description	Packaging
LLG04666782	Termoreattore ECO6	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*

