



Sistemi per digestione rapida InKjel con 10 programmi liberamente configurabili per potenza e tempo di digestione e riscaldamento diretto del campione tramite sorgente al quarzo di alta qualità (1500 W).

- Sorgente a raggi infrarossi al quarzo con picco a 830°C entro 1 min.
- Riscaldamento particolarmente uniforme in tutte le posizioni.
- Il software Windows fornito consente all'utilizzatore di trasferire i profili tempo/temperatura, che sono specifici per ogni applicazione, tramite interfaccia RS232 in entrambe le direzioni attraverso una o più unità ed un PC

Tutti i sistemi InKjel sono dotati completamente con mensole multi-livello, unità di estrazione fumi, rack per campioni e contenitori in vetro per digestione.

Configurazioni disponibili:

- 6 provettoni per digestione cad. da 250 ml
- 12 provettoni per digestione cad. da 250 ml
- 12 provettoni per digestione cad. da 250 ml
- 4 provettoni per digestione cad. da 500 ml
- 4 provettoni per digestione cad. da 750 ml



Code	Description	Packaging
LLG06233440	Sistema digestione a IR InKjel 1225 P per 12 provettoni da 250 ml cad	1 pz
LLG09843756	Sistema digestione a IR InKjel 1210 P x 12 cont. vetro da 100ml, programm.	1 pz
LLG09843758	Sistema digestione a IR InKjel 450 P per 4 provettoni da 500 ml cad	1 pz
LLG09843759	Sistema digestione a IR InKjel 475 P per 4 provettoni da 750 ml cad	1 pz
LLG09843760	Sistema digestione a IR InKjel 625 P per 6 provettoni da 250 ml cad	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*

