

**Sistemi di digestione rapida a infrarossi con controllo temperatura****Behr**

I dispositivi a temperatura controllata serie InKjel TC combinano i vantaggi degli infrarossi ed il blocco di digestione in un solo sistema. Una rapida digestione ad infrarossi ad una determinata temperatura assicura un elevato rendimento del campione. Nella versione programmabile InKjel TCP, l'utilizzatore può scegliere tra 25 programmi liberamente configurabili per temperatura e tempo di digestione. I riscaldatori in quarzo di alta qualità dei modelli TC raggiungono in un minuto gli 830°C e garantiscono il riscaldamento uniforme su tutte le posizioni del campione.



<b>Code</b>	<b>Description</b>	<b>Packaging</b>
LLG09843707	Digestione rapida a IR InKjel 1210 TCP, 12 contenitori da 100 ml cad.	1 pz.
LLG09843708	Digestione rapida a IR InKjel 1225 TCP, 12 contenitori da 250 ml cad.	1 pz.
LLG09843709	Digestione rapida a IR InKjel 450 TCP, 4 contenitori da 500 ml cad.	1 pz.
LLG09843710	Digestione rapida a IR InKjel 475 TCP, 4 contenitori da 750 ml cad.	1 pz.
LLG09843706	Digestione rapida a IR InKjel 625 TCP, 6 contenitori 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](http://www.carloerbareagents.com)



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

