

**Maxima First Strand cDNA Synthesis Kit per RT-qPCR****Thermo Scientific**

Sistema completo per la sintesi efficiente del primo filamento di cDNA - alta resa: filamenti fino a 20 kb - efficiente sintesi per un intervallo di temperatura compreso fra 42°C e 65°C - sintesi completa in 15-30 min - alta sensibilità e specificità - applicazioni: 2-step RT-PCR, 2-step RT-qPCR - include: Maxima Enzyme Mix (transcrittasi inversa Maxima e inibitore di RNasi RiboLock), mix di reazione 5X (reaction buffer, dNTPs, oligo (dT)18 e esameri random), acqua esente da nucleasi.



Code	Description	Packaging
FL50K1641	Maxima First Strand cDNA Synthesis Kit per RT-qPCR	50 reaz.
FL50K1642	Maxima First Strand cDNA Synthesis Kit per RT-qPCR	200 reaz. (*)



**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*

