

## **RevertAid First Strand cDNA Synthesis Kit**

Thermo Scientific

Sistema completo per la sintesi efficiente del primo filamento di cDNA da RNA - filamenti lunghi fino a 13 kb - temperatura di reazione ottimale: 42°C - applicazioni: sintesi del primo filamento per RT-PCR e RT-qPCR, costruzione di librerie di cDNA, sintesi di RNA antisenso - include: transcrittasi inversa RevertAid, inibitore di RNasi RiboLock, tampone di reazione 5X, dNTP Mix, Oligo(dT)18 primer, esameri random, GAPDH RNA di controllo, 10 #M Forward GAPDH primer, Reverse GAPDH primer e acqua esente da nucleasi.





Code	Description	Packaging
FL50K1622	RevertAid First Strand cDNA Synthesis Kit	100 reaz. (*)
FL50K2621	RevertAid First Strand cDNA Synthesis Kit	20 reazioni (*)





www.carloer bare agents.com



CARLO ERBA Reagents operates with a Certified Quality Management System

