



MODIFICAZIONE A DNA INTERNA HPLC 1,0 µmol

Metabion

MODIFICAZIONE A DNA INTERNA HPLC 1,0 µmol



Code	Description	Packaging
FS510730057931	Modifica per oligo a DNA interna Fluorescein dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730057935	Modifica per oligo a DNA interna Tamra dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730057939	Modifica per oligo a DNA interna Cy5 dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730057956	Modifica per oligo a DNA interna HPLC Biotin scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730057964	Modifica per oligo a DNA interna HPLC Methylcytosine scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730057972	Modifica per oligo a DNA interna HPLC Inosine scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730057980	Modifica per oligo a DNA interna HPLC 2-Deoxyuridine scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730058003	Modifica per oligo a DNA interna HPLC pdC scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730058004	Modifica per oligo a DNA interna HPLC pdU scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730058525	Modifica per oligo a DNA interna Tamra dT, resa compresa tra 50 e 70 nmol	1 pz.
FS510730069764	Modifica per oligo a DNA interna FITC dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070619	Modifica per oligo a DNA interna Hex dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070628	Modifica per oligo a DNA interna Rox dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070637	Modifica per oligo a DNA interna Joe dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070646	Modifica per oligo a DNA interna Cy3 dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070655	Modifica per oligo a DNA interna TexasRed dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070664	Modifica per oligo a DNA interna 6-Fam dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070673	Modifica per oligo a DNA interna Tet dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070691	Modifica per oligo a DNA interna Cy5.5 dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070700	Modifica per oligo a DNA interna Atto425 dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.



Code	Description	Packaging
FS510730070709	Modifica per oligo a DNA interna Atto550 dT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070871	Modifica per oligo a DNA interna HPLC spacer scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070872	Modifica per oligo a DNA interna HPLC C3spacer scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070873	Modifica per oligo a DNA interna HPLC 2-OMe-rG scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070874	Modifica per oligo a DNA interna HPLC 2-OMe-rA scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070875	Modifica per oligo a DNA interna HPLC 2-OMe-rU scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070876	Modifica per oligo a DNA interna HPLC 2-OMe-rC scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070877	Modifica per oligo a DNA interna HPLC HEG-spacer scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070878	Modifica per oligo a DNA interna HPLC AldU scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070879	Modifica per oligo a DNA interna HPLC AldC scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070880	Modifica per oligo a DNA interna HPLC C2-AminodT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070881	Modifica per oligo a DNA interna HPLC C6spacer scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730070882	Modifica per oligo a DNA interna HPLC C12spacer scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730072099	Modifica per oligo a DNA interna HPLC Thiol-C6 scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.
FS510730073470	Modifica per oligo a DNA interna HPLC C6-AminodT scala di sintesi 1,0 µmol	1 pz.





CARLO ERBA
REAGENTS

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*

