



MODIFICA NON FLUORESCENTE DNA 5' HPLC 0,2 μ mol

Metabion

MODIFICA NON FLUORESCENTE DNA 5' HPLC 0,2 μ mol



Code	Description	Packaging
FS510710057640	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Phosphate scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710057656	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Biotin scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710057664	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Methylcytosin scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710057680	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Inosine scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710057688	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC 2-Deoxyuridine scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710057728	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC C6 Amino scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710057733	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC C12 Amino scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710057752	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Digoxigenin scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710064469	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Biotin , resa compresa tra 20 e 30 nmol	1 pz.
FS510710070366	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC C3spacer scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070390	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC 2-OMe-rG scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070414	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC 2-OMe-rA scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070438	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC 2-OMe-rU scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070462	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC 2-OMe-rC scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070486	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Alxyl scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070510	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC HEG-spacer scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070534	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC AldU scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070558	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC AldC scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070582	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Thiol-C6 scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.
FS510710070606	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC C9 Spacer scala di sintesi 0,2 μmol	1 pz.



Code	Description	Packaging
FS510710073447	Modifica per oligo a DNA in 5' HPLC Cholesteryl TEG scala di sintesi 0,2 μ mol	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*

