



miRIDIAN Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - Dharmacon# part of horizon#

Dharmacon# part of horizon#

miRIDIAN Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - permette il monitoraggio diretto di geni costitutivi negli esperimenti con microRNA mimic - disponibile per umano, topo e ratto - struttura e design identico ai miRIDIAN microRNA Mimics sperimentalni - lega la regione non tradotta 3' UTR (dei geni costitutivi standard, PPIB, o GAPDH - consente una chiara lettura delle funzioni mimiche - lega la PPBI (ovvero la ciclofilina B) in modo che le condizioni sperimentalni possono essere ottimizzate con un controllo validato - applicazione: valutazione delle condizioni di transfezione in ciascuna linea cellulare, monitorare le funzioni di molecole mimiche usando per es. metodi quali la RT-qPCR.



Code	Description	Packaging
FE5CP0010000205	Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - umano	5 nmol
FE5CP0010000220	Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - umano	20 nmol
FE5CP0030000205	Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - ratto	5 nmol
FE5CP0030000220	Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - ratto	20 nmol
FE5CP0020000205	Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - topo	5 nmol
FE5CP0020000220	Mimic Housekeeping Positive Control #2 (GAPD) - topo	20 nmol



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*

