

## SONDE "DOPPIA MARCATURA"

CIG 742757659D

Resa in nmoli (almeno)	5' Dye	3' Quencher	Purificazione	quantità (numero sonde)	prezzo offerto
SMALL (4 nmol)	FAM, VIC/YAKIMA YELLOW, HEX, TAMRA, Cy5, Alexa Fuor 350, Texas Red, JOE, ROX	TAMRA, sonda buia	HPLC	255	
MEDIUM (20 nmol)	FAM, VIC/YAKIMA YELLOW, HEX, TAMRA, Cy5, Alexa Fuor 350, Texas Red, JOE, ROX	TAMRA, sonda buia	HPLC	68	
LARGE (40 nmol)	FAM, VIC/YAKIMA YELLOW, HEX, TAMRA, Cy5, Alexa Fuor 350, Texas Red, JOE, ROX	TAMRA, sonda buia	HPLC	3	

## SONDE "MGB"

Resa in nmoli (almeno)	5' Dye	3' Quencher	Purificazione	quantità (numero sonde)	prezzo offerto
SMALL (4 nmol)	FAM, HEX, VIC/YAKIMA YELLOW	sonda buia	HPLC	72	
MEDIUM (20 nmol)	FAM, HEX, VIC/YAKIMA YELLOW	sonda buia	HPLC	10	

<b>TOTALE</b>	
---------------	--

## CAPITOLATO TECNICO SONDE A "DOPPIA MARCATURA ED "MGB" (LOTTO 2)

<b>CONFEZIONAMENTO</b> - liofilizzata o in soluzione
<b>LUNGHEZZA</b> - fino a 40 nt, con possibilità di richiedere sequenze degenerate
<b>SCALA DI SINTESI E QUANTITA'</b> - vedere dettaglio nella descrizione dei "lotti"
<b>MARCATURA</b> - vedere dettaglio nella descrizione dei "lotti"
<b>CERTIFICATI ED INFORMAZIONI DA FORNIRE A CORREDO DELL'OLIGO</b> la qualità delle sonde dovrà essere verificata mediante analisi "MALDI-TOF MS" e/o elettroforesi capillare; inoltre dovranno essere fornite le seguenti informazioni di minima: nome "sonda"; lunghezza e sequenza; quantità (in OD, µg, nmoli); peso molecolare; marcatura.
<b>TEMPI DI CONSEGNA E SPESE DI SPEDIZIONE</b> - l'offerta dovrà essere corredata da queste informazioni.