

cennik modyfikowanych oligonukleotydów

ceny w **PLN** (bez VAT)
aktualizacja cenniku:
18 kwi 11

bieżący modyfikacja na końcu 5' oligonukleotydów

dopłata / oligo	20 nmol	40 nmol	200 nmol	1 µmol	10 µmol
5' - pierwszorzędowa AMINOGRUPA	-	70	110	220	580
5' - BIOTYNA	-	140	170	470	-
5' - 6-FAM	-	130	170	290	1580
5' - FLUORESCYNA	-	120	170	260	-
5' - FOSFORYLACJA	-	80	90	130	-

dalszy modyfikacja na końcu 5' oligonukleotydów

pozycja	dopłata	MAX40*	MAX200*
5' - Cy3	1890	8	3
5' - Cy5	1890	8	3
5' - DABCYL	1590	8	3
5' - GRUPA DISULFIDOWA	1920	18	10
5' - DNP - dinitrofenol	2110	8	3
5' - HEX	1890	8	3
5' - CHOLESTEROL	2110	8	3
5' - TAMRA	2560	N/A	10
5' - TET	2110	8	3
5' - GRUPA TINOLYOW	690	18	10

* objaśnienie znaczenia **MAX40** i **MAX200** na przykładzie pierwszej pozycji: za dopłatą 340 PLN można modyfikować maksymalnie 18 sztuk oligo w skali 40 nmol prymarnej aminogrupy (wartość MAX40) albo maksymalnie 10 sztuk oligo w skali 200 nmol prymarnej aminogrupy (wartość MAX200).

modyfikacja na końcu 3' oligonukleotydów

pozycja	dopłata
3' - BIOTYNA	216
3' - ZABLOKOWANIE 3' POLIMERAZOWEGO WYDŁUŻENIA	176
3' - DABCYL	216
3' - FLUORESCYNA	216
3' - CHOLESTEROL	216
3' - pierwszorzędowa AMINOGRUPA	176
3' - TAMRA	296
3' - GRUPA DISULFIDOWA	158

Cena za 1 modyfikację

cena końcowa 3' modyfikowanego oligo =
cena łańcucha (według cenniku za zastrzeżone oligo) +
dopłata za modyfikację za każde oligo

