

ZP/ 48/008/D/20

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (załącznik B do siwz)

CZĘŚĆ 2: sukcesywna dostawa odczynników do konstrukcji rekombinantowych plazmidów niosących geny fuzyjne kodujące rekombinantowe białka chimeryczne *Toxoplasma gondii*

LP	NAZWA ODCZYNNIKA	ILOŚĆ
1.	Zestaw do rekombinacji DNA (zestaw powinien zawierać mieszaninę MasterMix do reakcji PCR, zestaw do oczyszczania i zateżania DNA, rekombinazę oraz bufor do przeprowadzenia reakcji rekombinacji DNA, komórki kompetentne <i>Escherichia coli</i>)	100 reakcji
2.	Zestaw do syntezy pierwszej nici cDNA (zestaw powinien umożliwić przeprowadzenie 100 reakcji o objętości 20 µl, oligo(dT) powinny znajdować się w buforze reakcyjnym)	100 reakcji