

Formularz cenowy – Część 11

Produkt oferowany przez Wykonawcę	Producent oraz odpowiednio model/typ/symbol/nazwę/nr katalogowy oferowanego produktu (jeśli istnieją)	Jednostka miary	Ilość	Cena jednostkowa brutto [w PLN]	Kwota Ogółem brutto do przeniesienia do Formularza OFERTA (ilość x cena jedn. brutto) [w PLN]
Polimeraza DNA Taq - wysoka czułość (wykrywalność ≤ 6 cząstek DNA) - stężenie 5 U/ μ l w 10 mM KPO ₄ (pH 7.4 w 25°C), 0.1 mM EDTA, 0.1% Tween 20, 0.1% Triton-X 100, 50 % (v/v) glicerol) - skład buforów reakcyjnych zapewnia brak hamowania enzymu w przypadku obecności inhibitorów Zawartość opakowania: - polimeraza DNA Taq - bufor amonowy (10X) bez zawartości MgCl ₂ - bufor amonowy (10X) z zawartością 25mM MgCl ₂ - MgCl ₂ (100 mM)	GeneOn, Maximo DFS-Plus Taq DNA Polymerase DNA-free, nr kat. N140	1 op = 500 U	2		

.....
(podpis Wykonawcy)