

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zadanie nr 1 - Termocykler do PCR – szt. 1

CPV: 38500000-5

Parametr	Opis wymagań dla parametru	Oferowane parametry
Oferowane urządzenie: model, nr kat., producent, kraj		
Fabrycznie nowy	rok produkcji nie wcześniej niż 2011 r.	
Liczba bloków	Min. 2 niezależne bloki grzejne po 48-96 próbek 0,2 ml w każdym	
Gradient temperatury	Możliwość w zakresie od 30 °C do 105°C	
Szybkość zmiany temperatur	3°C/sek	
Zakres stosowanych temperatur	Od 0 °C do 105 °C	
Dokładność	+/- 0,4 °C	
Zasilanie	50-60Hz, 220V	
Pamięć programów	Min. 200	
Kontrola temperatury i ustawień	Wyświetlacz LCD	
Gwarancja	Min. 24 miesiące od daty uruchomienia	
Serwis	Serwis na terenie Polski, podać lokalizację Czas reakcji serwisu - do 48 godzin	
Instrukcja obsługi	Jedna kopia kompletu instrukcji w języku polskim dostarczona wraz z urządzeniem	
Szkolenie personelu	Szkolenie na miejscu, po instalacji i uruchomieniu urządzenia, 1-dniowe dla 4 osób	

Instalacja i Uruchomienie	TAK	
---------------------------	-----	--

Przez „czas reakcji” należy rozumieć czas, w którym serwisant, po otrzymaniu zgłoszenia, stawi się w siedzibie końcowego użytkownika i przystąpi do niezwłocznego usunięcia usterek.

Zadanie nr 2 – Lampa deuterowa do chromatografu ciekowego Agilent 1260 Series G1315C– szt. 1
CPV: 38500000-5

Parametr	Opis wymagań dla parametru	Oferowane parametry
Oferowane urządzenie: model, nr kat., producent, kraj		
Lampa	Deuterowa	
Minimalna żywotność	2000 h	
Lampa pasująca do chromatografu ciekowego	Agilent 1260 Series, G1315C	
Instalacja i Uruchomienie	TAK	
Gwarancja	Min. 12 miesięcy od daty uruchomienia	
Instalacja i Uruchomienie	TAK	