

Opis przedmiotu zamówienia/Opis oferowanego sprzętu

Opis przedmiotu zamówienia	Opis oferowanego sprzętu
DETEKTOR PROMIENIOWANIA IR DO FLUORYMETRU – 1 szt.	
<p><u>Detektor</u></p> <p>Detektor promieniowania IR (średniej podczerwieni) do fluorymetru modułowego</p> <p>Dane techniczne detektora</p> <ul style="list-style-type: none"> - rozmiar czujnika: 1x1 mm (wartość bezwzględna) - zakres czułości: 1.0 - 6.1 mikrometra (dł. fali odcięcia) - czułość: poniżej 1.2×10^{-5} V/W - NEP: powyżej 6×10^{-11} W/Hz^(1/2) - czujnik chłodzony min. do -58 degC trójstopniowy zgodny z TEC - wymiary: 45 x 45 x 132.5 mm (wartość bezwzględna) - zasilacz DC - adapter z optyką dopasowującą NA detektora i wyjścia fluorymetru modułowego - instalacja w spektrofluorymetrze (fluorymetr modułowy) w siedzibie Zamawiającego - synchronizacja wzmacniacza niskoszumnego ze źródłami impulsowymi zgodna z Opolette i Chameleon - ustawienie konfiguracji MIR w oprogramowaniu - kalibracja <p>Gwarancja zgodna z gwarancją producenta (minimum 12 miesięcy)</p>	