

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

<b>MIN. PARAMETRY WYMAGANE PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO</b>	<b>OPIS OFEROWANEGO SPRZĘTU</b>
Jednokanałowy moduł detekcji światła UV w zakresie 190 - 500 nm do zestawu do chromatografii żelowej GPC z wielokrotną detekcją	
Detector 4 (option)	
Detector: UV, Single wavelength programmable (programowalna pojedyncza długość fali)\	
Długość fali: Wavelength: 190 to 500nm	
Źródło światła: Light source: Deuterium	
Objętość komórki: Cell volume : 10µL	
Szybkość akwizycji danych: Data acquisition rate: Analog, A-to-D with 5Hz to OmniSEC	