

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԹԱԳՀԷՄ ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/197 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
13	WEST TUNE	722 N	Սպեկտրոֆոտոմետր	WEST TUNE	Սպեկտրոֆոտոմետր № 722N: Բնութագրերը՝ Ֆոտոմետրիա - Միաճառագայթ Մոնոքրոմատորի տիպը - Լիթրոն Ֆոկուսային հեռավորություն - 160մմ Grating Օպտիկական ցանց՝ 1200 lines/mm, 1200 գիծ/մմ Detector Դետեկտոր - Silicon Photocell Սիլիկոնային ֆոտոէլեմենտ Wavelength setting Ալիքի երկարության կարգաբերում կամ ավոմատացված Manual Turn Knob, Ձեռքով պտտելու բռնակ Wavelength Range Ալիքի երկարության միջակայք՝ 325-1000nm, 325-1000նմ

				<p>Wavelength Accuracy Ալիքի երկարության ճշգրտություն՝ <math>\pm 2\text{nm}</math>, <math>\pm 2\text{nm}</math> Wavelength Repeatability Ալիքի երկարության կրկնելիություն՝ <math>\leq 1\text{nm}</math> <math>\leq 1\text{nm}</math> Spectrum Bandwidth Սպեկտրի բացթողնման շերտ՝ <math>4\text{nm}</math>, <math>4\text{nm}</math> Stray Light Ֆրված լույս՝ <math>\leq 0.1\%T</math> (at <math>360\text{nm}</math> <math>\text{NaNO}_2</math>), <math>\leq 0,1\% T</math> (<math>360\text{nm}</math>- <math>\text{NaNO}_2</math>)</p> <p>Photometric Range Ֆոտոմետրիկ միջակայք՝ <math>0.0-100.0\%T</math>, <math>0-1.999A</math></p> <p>Photometric Accuracy Ֆոտոմետրիկ ճշգրտություն՝ <math>\pm 0.5\%T</math> Photometric Repeatability Ֆոտոմետրիկ կրկնելիություն <math>\leq 0.2\%T</math> Noise Աղմուկ <math>100\%(T)</math> noise <math>\leq 0.3\%(T)</math>, <math>0\%(T)</math> noise <math>\leq 0.2\%(T)</math> <math>100\%(T)</math> աղմուկ <math>\leq 0,3\%(T)</math>, <math>0\%(T)</math> աղմուկ <math>\leq 0,2\% (T)</math> Drift Դրեյֆ՝ <math>\pm 0.5\%T/3 \text{ min}</math>, <math>\pm 0,5\%T/3</math> րոպետում</p> <p>Curve Holder size Կորի բռնակի չափսը <math>10\text{mm}</math>, <math>10\text{մմ}</math> Interface Ինտերֆեյս <math>\text{RS232}</math> , Power Supply Էներգիայի աղբյուրը <math>\text{AC}</math> <math>110-240\text{V}</math>, <math>50/60\text{Hz}</math>, <math>80\text{W}</math> , Փոփոխական հոսանքը <math>110-240 \text{ V}</math>, <math>50/60\text{Հg}</math>, <math>80 \text{ Վտ}</math></p>
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ТАГ ГЭМ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЛ-БЦДЦТДР-21/197 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
13					