

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդեքսպերտ-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	Սպեկտրոֆոտոմետր	LOOBA	722N	Shanghai Measuretech Instrument Co.,Ltd	Սպեկտրոֆոտոմետր № 722N: Բնութագրերը` Ֆոտոմետրիա - Միաճառագայթ Մոնոքրոմատորի տիպը - Լիթրոու կամ Չերնի-Թրներ: Ֆոկուսային հեռավորություն - Ոչ պակաս քան 160մմ Grating Օպտիկական ցանց` ոչ պակաս քան 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՝ ոչ պակաս քան  
325-1000nm, 325-1000սմ  
Wavelength Accuracy Ալիքի  
երկարության ճշգրտություն՝ ոչ ավել  
քան  $\pm 2\text{nm}$ ,  $\pm 2\text{սմ}$  Wavelength  
Repeatability Ալիքի երկարության  
կրկնելիություն՝ ոչ պակաս քան  
 $\leq 1\text{nm}$   $\leq 1\text{սմ}$  Spectrum Bandwidth  
Սպեկտրի բացթողման շերտ՝ ոչ  
պակաս քան 4nm, 4սմ Stray Light  
Ցրված լույս՝ ոչ ավել քան  $\leq 0.1\%T$  (at  
360nm  $\text{NaNO}_2$ ),  $\leq 0,1\% T$  (360սմ-  
 $\text{NaNO}_2$ ) Photometric Range  
Ֆոտոմետրիկ միջակայք՝ ոչ պակաս  
քան 0.0-100.0%T, 0-1.999A  
Photometric Accuracy Ֆոտոմետրիկ  
ճշգրտություն՝ ոչ ավել քան  $\pm 0.5\%T$   
Photometric Repeatability  
Ֆոտոմետրիկ կրկնելիություն ոչ  
ավել քան  $\leq 0.2\%T$  Noise Աղմուկ ոչ  
ավել քան 100%(T) noise  $\leq 0.3\%(T)$ ,  
0%(T) noise  $\leq 0.2\%(T)$  100%(T)  
աղմուկ  $\leq 0,3\%(T)$ , 0%(T) աղմուկ  
 $\leq 0,2\% (T)$  Drift Դրեյֆ՝ ոչ ավել քան  
 $\pm 0.5\%T/3 \text{ min}$ ,  $\pm 0,5\%T/3$  րոպետում  
Curve Holder size Կորի բռնակի  
չափսը ոչ պակաս քան 10mm, 10սմ  
Interface Ինտերֆեյս RS232 Power  
Supply Էներգիայի աղբյուրը AC

					110-240V,50/60Hz,80W Կամ համարժեք Փոփոխական հոսանքը 110-240 Վ, 50/60Հց, 80 Վտ
--	--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Медэксперт в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БПЗ-ЕЦДЦПЗР-21/197 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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