

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՄԵՅԴ ԹՈՒ ՄԵՅՔ» ՍՊԸ-ն «ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/10» ծածկագրով Էլեկտրոնային աճուրդի շրջանակում ըստ չափաբաժինների ստորև ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Առաջարկվող ապրանքի					
Չափաբաժնի համար	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագրերը
27	LOOBA	LOOBA	722N	Shanghai Measuretech Instrument Co., Ltd	<p>Սպեկտրոֆոտոմետր № 722N</p> <p>Բնութագրերը՝</p> <p>Ֆոտոմետրիա – Միաճառագայթ</p> <p>Մոնոքրոմատորի տիպը – Լիթրոու</p> <p>Ֆոկոսային հեռավորություն - Ոչ պակաս քան 160մմ</p> <p>Grating Օպտիկական ցանց՝ ոչ պակաս քան 1200 linesmm 1200 գիծմմ</p> <p>Detector Դետեկտոր - Silicon Photocell</p> <p>Սիլիկոնային ֆոտոլեմենտ</p> <p>Wavelength setting Ալիքի երկարության կարգաբերում կամ ավտոմատացված</p> <p>Manual Turn Knob Ձեռքով պտտելու բռնակ</p> <p>Wavelength Range Ալիքի երկարության միջակայք՝ ոչ պակաս քան 325-1000nm 325-1000նմ</p> <p>Wavelength Accuracy Ալիքի երկարության ճշգրտություն՝ ոչ ավել քան <math>\pm 2\text{nm}</math> <math>\pm 2\text{նմ}</math></p> <p>Wavelength Repeatability Ալիքի երկարության կրկնելիություն՝ ոչ պակաս քան <math>\leq 1\text{nm}</math> <math>\leq 1\text{նմ}</math></p> <p>Spectrum Bandwidth Սպեկտրի բացթողնման շերտ՝ ոչ պակաս քան 4nm 4նմ</p> <p>Stray Light Ցրված լույս՝ ոչ ավել քան <math>\leq 0.1\%T</math> (at 360nm NaNO<sub>2</sub>) <math>\leq 0.1\% T</math> (360նմ- NaNO<sub>2</sub>)</p> <p>Photometric Range Ֆոտոմետրիկ միջակայք՝ ոչ պակաս քան 0.0-100.0%T 0-1.999A, 0-1999C</p> <p>Photometric Accuracy Ֆոտոմետրիկ ճշգրտություն՝ ոչ ավել քան <math>\pm 0.5\%T</math></p> <p>Photometric Repeatability Ֆոտոմետրիկ կրկնելիություն ոչ ավել քան <math>\leq 0.2\%T</math></p> <p>Noise Աղմուկ ոչ ավել քան 100%(T) noise<math>\leq 0.3\%(T)</math> 0%(T) noise <math>\leq 0.2\%(T)</math> 100%(T) աղմուկ<math>\leq 0.3\%(T)</math> 0%(T) աղմուկ <math>\leq 0.2\%(T)</math></p> <p>Drift Դրեյֆ՝ ոչ ավել քան <math>\pm 0.5\%T3\text{ min}</math> <math>\pm 0.5\%T3</math> րոպեում</p> <p>Curve Holder size Կորի բռնակի չափսը ոչ պակաս քան 10mm 10մմ</p> <p>Interface Ինտերֆեյս RS232</p>

Առաջարկվող ապրանքի					
Չափաբաժնի համար	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագրերը
					Power Supply Էներգիայի աղբյուրը AC 110-240V,50/60Hz,80W Փոփոխական հոսանքը110-240 Վ 50/60Հց 80 Վտ Յուրաքանչյուր սպեկտրոֆոտոմետրի հետ տրամադրել նաև լրացուցիչ 20 կյովետ

«ՄԵՅԴ ԹՈՒ ՄԵՅՔ» ՍՊԸ  
Տնօրեն՝ Անահիտ Մանվելյան

Մասնակցի անվանումը (ղեկավարի պաշտոնը, անուն ազգանունը)

(ստորագրությունը)  
Կ.Տ.