

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեղսերվիս ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/10 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 |
| 27 | SHANGHAI YOKE INSTRUMENT Co. LTD | Spectrophotometer | V1200 | SHANGHAI YOKE INSTRUMENT Co. LTD | <p>Սպեկտրոֆոտոմետր V1200: Բնութագրերը՝ Ֆոտոմետրիա - Միաճառագայթ Մոնոքրոմատորի տիպը - Լիթրոու Ֆոկուսային հեռավորություն - 160մմ Grating Օպտիկական ցանց՝ 1200 lines/mm 1200 գիծ/մմ Detector Դետեկտոր - Silicon Photocell Սիլիկոնային ֆոտոէլեմենտ Wavelength setting Ալիքի երկարության կարգաբերում՝ Manual Turn Knob Ձեռքով պտտելու բռնակ Wavelength Range Ալիքի երկարության միջակայք՝ 325-1000nm 325-1000նմ Wavelength Accuracy Ալիքի երկարության</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p> ճշգրտություն՝ $\pm 2\text{nm}$ $\pm 2\text{nm}$ Wavelength Repeatability Ալիքի երկարության կրկնելիություն՝ $\leq 1\text{nm}$ $\leq 1\text{nm}$ Spectrum Bandwidth Սպեկտրի բացթողման շերտ՝ 4nm 4nm Stray Light Ցրված լույս՝ $\leq 0.1\%T$ (at 360nm NaNO_2) $\leq 0.1\% T$ (360nm- NaNO_2) Photometric Range Ֆոտոմետրիկ միջակայք՝ $0.0-100.0\%T$ $0-1.999A$, $0-1999C$ Photometric Accuracy Ֆոտոմետրիկ ճշգրտություն՝ $\pm 0.5\%T$ Photometric Repeatability Ֆոտոմետրիկ կրկնելիություն $\leq 0.2\%T$ Noise Աղմուկ $100\%(T)$ $\text{noise} \leq 0.3\%(T)$ $0\%(T)$ $\text{noise} \leq 0.2\%(T)$ $100\%(T)$ աղմուկ $\leq 0.3\%(T)$ $0\%(T)$ աղմուկ $\leq 0.2\% (T)$ Drift Դրեյֆ՝ $\pm 0.5\%T/3 \text{ min}$ $\pm 0.5\%T/3$ րոպեում Curve Holder size Կորի բռնակի չափսը 10mm 10mm Interface Ինտերֆեյս RS232 Power Supply Էներգիայի աղբյուրը $\text{AC } 110-240\text{V}$, $50/60\text{Hz}$, 80W Փոփոխական հոսանքը $110-240$ Վ $50/60$ Հց 80 Վտ Յուրաքանչյուր սպեկտրոֆոտոմետրի հետ կտրամադրվի նաև լրացուցիչ 20 կյուվետ: </p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Սեդերթիս ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/10 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 27 | | | | | |