

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷՔՍՏՐԱ ՄՈԹՈՐՍ» ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/128 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 |
| 2 | - | - | - | - | UV-Vis սպեկտրոֆոտոմետրը նախատեսված է տեսանելի և ուլտրամանուշակագույն տիրույթում լույսի կլանման գրանցման համար: Ալիքի երկարության միջակայքը առնվազն՝ 190 նմ - 1100 նմ, ալիքի երկարության ճշգրտությունը առնվազն՝ ±2 նմ, ցրված լույսի ցածր մակարդակ: Բարձր արագությամբ սկանավորում: Լույսի աղբյուր դեյտերիումային լամպ, հալոգեն վոլֆրամային լամպ: Ֆոտոմետրիայի ճշգրտությունը առնվազն ±0.5%T, ֆոտոմետրիայի կրկնելիություն առնվազն՝ ≤0.2%T: Ֆոտոմետրիայի |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>միջակայքը առնվազն՝ 0-0.2%T: Ցուցադրման համակարգը՝ LCD Էկրան: Սարքի չափսերը առնվազն՝ 370 մմ x 320 մմ x 240 մմ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Bioevopeak, Hinotek Instruments կամ Infitek համարժեք:</p> |
|--|--|--|--|--|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЭКСТРА МОТОРС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БПЗ-ЕЦХЦПЗР-26/128 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 2 | | | | | |