

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Սեյրան Բալասյան Արթուրի» ԱԶ-ն ԱԱԳԼ-ԷԱՃԱՊԶԲ-23/38 ծածկագրով կազմակերպված էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	-	-	Ուլտրամանուշակագույն դետեկտոր ուժեղացուցիչով համարժեք TOCON C4 ՈւՄ դետեկտորի բնութագրերին - ալիքի երկարությունը մակսիմալ արձագանքի դեպքում - $\lambda_{max} = 275$ նմ նվազագույն ճառագայթումը (զգայունության սահմանը) - 1.8 նՎտ/սմ ² տիպիկ արձագանքը $\lambda - 254$ նմ ալիքի դեպքում - $S_{max} = 280$ մՎ/մկՎտ/սմ ² արձագանքի տիրույթը ($S = 0.1 * S_{max}$) - 225-ից մինչև 287 նմ անզգայունությունը սպեկտրի տեսանելի տիրույթի նկատմամբ ($S_{max} / S > 405nm$) > 1010 աշխատանքային լարման տիրույթը - $V_{supply} - 2.5 - 5$ Վ

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ИП Сейран Баласян в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱՎԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/38 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	-	-	Ուլտրամանուշակագույն դետեկտոր ուժեղացուցիչով համարժեք TOCON C4 ՈւՄ դետեկտորի բնութագրերին - ալիքի երկարությունը մակսիմալ արձագանքի դեպքում - $\lambda_{max} = 275$ նմ նվազագույն ճառագայթումը (զգայունության սահմանը) - 1.8 նՎտ/սմ ² տիպիկ արձագանքը $\lambda - 254$ նմ ալիքի դեպքում - $S_{max}=280$ մՎ/մկՎտ/սմ ² արձագանքի տիրույթը ($S=0.1*S_{max}$) - 225-ից մինչև 287 նմ անզգայունությունը սպեկտրի տեսանելի տիրույթի նկատմամբ ($S_{max} / S > 405nm$) > 1010 աշխատանքային լարման տիրույթը - $V_{supply} - 2.5 - 5$ Վ