

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/12 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	Infracont instruments	SGrain	SGrain	Infracont instruments	Պորտատիվություն և շարժունակություն Սարքը կոմպակտ է, հարմար է տեղում օգտագործման համար՝ ֆերմայում, պահեստում կամ հնձման պահին: Աշխատում է 100-240 VAC / 12V / 10A: 2. Լայն վերլուծական հնարավորություններ Չափում է մի շարք ցուցանիշներ՝ խոնավություն, սպիտակուց, սոսնձանյութ, յուղ, օսլա, մոխիր, W ինդեքս, և անգամ գելենության ինդեքս: Աջակցում է ավելի քան 20 տեսակի մշակաբույսերի՝ ցորեն, գարի, եգիպտացորեն, բրինձ, սոյա,

				<p>արևածաղիկ և այլն: 3. Բարձր ճշգրտություն Մոնիթրոմատորային սկանավորում 790-1064 նմ տիրույթում՝ շատ ավելի ճշգրիտ, քան ֆիլտրային մոդելներում: Սպեկտրալ որոշման ճշգրտությունը՝ 0.1 նմ, կրկնելիությունը՝ 0.02 նմ: 4. Օգտագործման հարմարություն և ինտուիտիվ ինտերֆեյս Ունի գունավոր սենսորային էկրան, պարզ մենյու, միանգամից տեսանելի արդյունքներ: Կառավարում՝ տեղային լեզուներով (ռուսերեն, անգլերեն և այլ): Ներկառուցված տերմոսպիչ, ինչպես նաև Wi-Fi, USB և ամպային (InfraCloud) տվյալների փոխանցման հնարավորություն: Ներառված են 2 տեսակի կյուվետներ՝ 3-5 մմ և 8-11 մմ չափերի: Առաջարկվող մոդելներ՝ SGrain, : Երաշխիքային ժամկետ 2 տարի:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом Р4ԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/12 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	Infracont instruments	SGrain	SGrain	Infracont instruments	Պորտատիվություն և շարժունակություն Սարքը կոմպակտ է, հարմար է տեղում օգտագործման համար՝ ֆերմայում, պահեստում կամ հնձման պահին: Աշխատում է 100-240 VAC / 12V / 10A: 2. Լայն վերլուծական հնարավորություններ Չափում է մի շարք ցուցանիշներ՝ հոսնավություն, սպիտակուց, սոսնձանյութ, յուղ, օսլա, մոխիր, W ինդեքս, և անգամ գելենության ինդեքս: Աջակցում է ավելի քան 20 տեսակի մշակաբույսերի՝ ցորեն, գարի, եգիպտացորեն, բրինձ, սոյա,

				<p>արևածաղիկ և այլն: 3. Բարձր ճշգրտություն Մոնոխրոմատորային սկանավորում 790-1064 նմ տիրույթում՝ շատ ավելի ճշգրիտ, քան ֆիլտրային մոդելներում: Սպեկտրալ որոշման ճշգրտությունը՝ 0.1 նմ, կրկնելիությունը՝ 0.02 նմ: 4. Օգտագործման հարմարություն և ինտուիտիվ ինտերֆեյս Ունի գունավոր սենսորային էկրան, պարզ մենյու, միանգամից տեսանելի արդյունքներ: Կառավարում՝ տեղային լեզուներով (ռուսերեն, անգլերեն և այլ): Ներկառուցված տերմոսպիչ, ինչպես նաև Wi-Fi, USB և ամպային (InfraCloud) տվյալների փոխանցման հնարավորություն: Ներառված են 2 տեսակի կյուվետներ՝ 3-5 մմ և 8-11 մմ չափերի: Առաջարկվող մոդելներ՝ SGrain, : Երաշխիքային ժամկետ 2 տարի:</p>
--	--	--	--	---