

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՆԻՍԵԴ ՍՊԸ-ն ՅԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/54 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
7	Ցենտրիֆուգ միկրոպլանշետների համար	Ցենտրիֆուգ միկրոպլանշետների համար	<p>Ցենտրիֆուգ միկրոպլանշետների համար: Սարքը համատեղում է միկրոցենտրիֆուգի կոմպակտ կառուցվածքը և բազմաֆունկցիոնալ ցենտրիֆուգի ունիվերսալ հնարավորությունները՝ ապահովելով բարձր արագությամբ ցենտրիֆուգավորում տարբեր սմուլների համար: Այն նախատեսված է ինչպես փոքր ծավալների փորձանոթների (1.5, 2.0, 5.0 մԼ, PCR ստրիպներ), այնպես էլ 15 և 50 մԼ կոնիկական փորձանոթների և միկրոպլաստիկների հետ օգտագործման համար: Մենյուի միջոցով կառավարվող բազմալեզու ինտերֆեյս: Մեծ, լուսավորվող Էկրան: Հնարավորություն՝ պահպանելու օգտագործողի կողմից կազմված առնվազն 50 ծրագիր: Առանձին կոճակներ՝ հաճախ օգտագործվող կարգավորումներին արագ հասանելիության համար: Մաքսիմալ կենտրոնախույս ուժ (RCF)՝ առնվազն 30130xg: Մաքս. RCF ֆիքսված անկյան ռոտորով՝ առնվազն 30130xg: Մաքս. RCF ճոճվող դոսիլով ռոտորով՝ առնվազն 16049xg: Պտույտների արագություն՝ առնվազն 100-ից մինչև 17,500 պտույտ/րոպե (100-ական քայլով) տիրույթում: Հասանելի</p>

		<p>ռոտորների քանակ՝ առնվազն 12: Արագացման ժամանակ՝ առավելագույնը 14 վրկ: Դանդաղման ժամանակ՝ առավելագույնը 15 վրկ: Ժամանակաչափի տիրույթ՝ առնվազն 30 վրկ-ից մինչև 99 ժամ 59 րոպե, նաև անընդհատ ռեժիմով: Նուրբ արգելակման ֆունկցիայի առկայություն (նուրբ կանգնեցում նմուշների պաշտպանման համար): Էներգիայի առավելագույն սպառում՝ ոչ ավել, քան 475 Վտ: Ռոտոր՝ միկրոպլանշետների համար, կափարիչով և 2 բակետներով: Առավելագույն արագությունը՝ առնվազն 4,680 պտ/ր: Առավելագույն արագացումը՝ առնվազն 2,204 xg: Սարքը պետք է լինի նոր և չօգտագործված: Սարքի հետ պետք է տրամադրվեն բոլոր անհրաժեշտ պարագաները լիարժեք աշխատանքի համար: Սարքի տեղադրումը, գործարկումը և անձնակազմի ուսուցումը պետք է իրականացվի մատակարարի կողմից: Երաշխիքային ժամկետ՝ առնվազն 2 տարի: Արտադրողը պետք է ունենա (առնվազն)՝ ISO 13485 հավաստագիր: Սարքը պետք է ունենա հավաստագիր, առնվազն հետևյալ դիրեկտիվներին համապատասխանության վերաբերյալ՝ UL 61010-1 Electrical Equipment for Laboratory Use; Part 1: General Requirements UL 61010A-1 Electrical Equipment for Laboratory Use; Part 1: General Requirements UL 61010A-2-020 Electrical Equipment for Laboratory Use; Part 2: Particular Requirements for Laboratory Centrifuges CSA C22.2 No. 1010.1 Electrical Equipment for Measurement, Control and Laboratory Use; Part 1: General Requirements CSA C22.2 No.1010.2.020, CSA-C22.2 No. 1010.2.020A:</p>
--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԱՆԻՍԵԴ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗՍԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/54 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
7			