

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/1 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
8	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր Ասպիրատորը պետք է նախատեսված լինի կենսաբանական աերոզոլների ավտոմատ նմուշառման համար՝ տարբեր սենյակներում և մթնոլորտային օդում օդի սանիտարական հսկողություն իրականացնելիս, որը իրականացվում է սարքում տեղադրված Պետրիի թասի ազարային միջավայրի մակերեսի վրա Պտտվող սեղանիկի առկայություն Պետրիի թասի տեղադրման համար Ավտոմատ նմուշառման ծավալը ոչ պակաս քան

				<p>100 և 250 լ ճավալային հոսքը ոչ պակաս քան 100-300 լ / րոպե միջակայքում, կարգավորելի Աերոզոլային մասնիկների տրամագիծը ոչ ավելի քան 1,4 մկմ Միկրոօրգանիզմների որոշված կոնցենտրացիաները ոչ պակաս քան 25 CFU / մ<sup>3</sup>; Էլեկտրոսնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1) ISO13485 կամ ISO9001 կամ համարժեք 2) CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՀԵԼԻՆՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2024/64/1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
8	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր // Aspirator // Аспиратор	Ասպիրատոր Ասպիրատորը պետք է նախատեսված լինի կենսաբանական աերոզոլների ավտոմատ նմուշառման համար՝ տարբեր սենյակներում և մթնոլորտային օդում օդի սանիտարական հսկողությունն իրականացնելիս, որը իրականացվում է սարքում տեղադրված Պետրիի թասի ազարային միջավայրի մակերեսի վրա Պտտվող սեղանիկի առկայությունն Պետրիի թասի տեղադրման համար Ավտոմատ նմուշառման ծավալը ոչ պակաս քան

				<p>100 և 250 լ ճավալային հոսքը ոչ պակաս քան 100-300 լ / րոպե միջակայքում, կարգավորելի Աերոզոլային մասնիկների տրամագիծը ոչ ավելի քան 1,4 մկմ Միկրոօրգանիզմների որոշված կոնցենտրացիաները ոչ պակաս քան 25 CFU / մ<sup>3</sup>; Էլեկտրոսնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1) ISO13485 կամ ISO9001 կամ համարժեք 2) CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	---