

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ -ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/69/1 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	---	---	---	---	Լաբորատոր սառնարան Ջերմաստիճանի վերահսկումը ոչ պակաս քան +2°C-ից +8°C տիրույթում Օգտակար ծավալը ոչ պակաս քան 250 լիտր Դարակների քանակը՝ ոչ պակաս քան 5 No frost տիպի Բարձր ճշգրտության միկրոպրոցեսորային ջերմաստիճանի կառավարման համակարգ թվային ջերմաստիճանի Էկրանով՝ ոչ ավելի քան 0,1 °C ճշգրտությամբ Թվային էկրանը պետք է ցույց տա սառնարանի աշխատանքի վիճակը Անվտանգ պահպանման համար լսելի և

տեսանելի ահագանգման  
համակարգ Ոչ պակաս քան բարձր  
ջերմաստիճանի ազդանշան, ցածր  
ջերմաստիճանի ազդանշան,  
Էներգումատակարարման սխալի  
ազդանշան Սառեցման սենսորների  
առկայություն Սառեցման եղանակը՝  
հարկադիր օդային հովացման  
համակարգ Ապակե դուռ  
Էլեկտրական ջեռուցմամբ  
Ներկառուցված լամպի  
առկայություն, որն ավտոմատ  
կերպով լուսավորվում կամ  
անջատվում է դուռը բացելիս կամ  
փակելիս Լվացվող մակերես  
Էլեկտրոսնուցումը՝ 220 Վ / 50 Հց  
Լրակազմ և պարագաներ  
Տեղադրում և մեկնարկ  
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում  
Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն  
կամ անգլերեն կամ ռուսերեն  
Սարքավորումը պետք է լինի նոր,  
չօգտագործված Լրակազմը պետք է  
ներառի բոլոր անհրաժեշտ  
լրացուցիչ սարքերը և  
պարագաները, որոնք անհրաժեշտ  
են լիարժեք գործունեության համար  
Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս  
Որակի վկայականներ

				(առկայություն). 1. ISO13485 կամ համարժեք 2. CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/69/1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
8	---	---	---	---	Լաբորատոր սառնարան Ջերմաստիճանի վերահսկումը ոչ պակաս քան +2°C-ից +8°C տիրույթում Օգտակար ծավալը ոչ պակաս քան 250 լիտր Դարակների քանակը՝ ոչ պակաս քան 5 No frost տիպի Բարձր ճշգրտության միկրոպրոցեսորային ջերմաստիճանի կառավարման համակարգ թվային ջերմաստիճանի Էկրանով՝ ոչ ավելի քան 0,1 °C ճշգրտությամբ Թվային Էկրանը պետք է ցույց տա սառնարանի աշխատանքի վիճակը Անվտանգ պահպանման համար լսելի և

տեսանելի ահագանգման  
համակարգ Ոչ պակաս քան բարձր  
ջերմաստիճանի ազդանշան, ցածր  
ջերմաստիճանի ազդանշան,  
Էներգումատակարարման սխալի  
ազդանշան Սառեցման սենսորների  
առկայություն Սառեցման եղանակը՝  
հարկադիր օդային հովացման  
համակարգ Ապակե դուռ  
Էլեկտրական ջեռուցմամբ  
Ներկառուցված լամպի  
առկայություն, որն ավտոմատ  
կերպով լուսավորվում կամ  
անջատվում է դուռը բացելիս կամ  
փակելիս Լվացվող մակերես  
Էլեկտրոսնուցումը՝ 220 Վ / 50 Հց  
Լրակազմ և պարագաներ  
Տեղադրում և մեկնարկ  
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում  
Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն  
կամ անգլերեն կամ ռուսերեն  
Սարքավորումը պետք է լինի նոր,  
չօգտագործված Լրակազմը պետք է  
ներառի բոլոր անհրաժեշտ  
լրացուցիչ սարքերը և  
պարագաները, որոնք անհրաժեշտ  
են լիարժեք գործունեության համար  
Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս  
Որակի վկայականներ

				(առկայություն). 1. ISO13485 կամ համարժեք 2. CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք
--	--	--	--	--