

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ -ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 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
21	Ավտոկլավ	Ավտոկլավ	Ավտոկլավ Ավտոկլավ	Ավտոկլավ	Ավտոկլավ ուղղահայաց գոլորշիով ոչ պակաս քան 75 լիտր ստերիլիզացնող խցիկով Ախտահանվող գործընթացն ավտոմատ վերահսկվում է Պետք է ունենա չորացման գործառույթ հասնելու համար ստերիլիզացված Նյութերի չորացմանը Բարձր ջերմաստիճանի և բարձր ճնշման ավտոմատ պաշտպանության Դռան բաց լինելու ավտոմատ պաշտպանության առկայություն Ազդանշանը ցույց է տալիս, որ ստերիլիզացման խցիկում ճնշումը մեծ է 0.27 ՄՊա-ից կամ 2,7 բարից,

միանում է տազնապը և դուռը չի կարող բացվել Ջրի ցածր մակարդակի պաշտպանություն Ամբողջ սարքը պետք է պատրաստված լինի չժանգոտվող պողպատից Մաքսիմում աշխատանքային ճնշումը ոչ պակաս քան 0,22ՄՊա կամ 2,2 բար Նախատեսված լինի վիրաբուժական գործիքների և պարագաների, ապակյա տարաների, բժշկական և փորձարարական շորերի, բժշկական ձեռնոցների ստերիլիզացման համար Նախատեսված լինի ամեն նյութի համար ախտահանվող ինչպես ավտոմատ ռեժիմներ, այնպես էլ ունենա ռեժիմները օպերատորի կողմից ծրագրավորելու հնարավորություն Մաքսիմում աշխատանքային ջերմաստիճանը ոչ պակաս քան 134°C Ջերմաստիճանի կարգավորումը ոչ պակաս քան 121°C-134°C միջակայքում Ախտահանման ժամանակը ոչ պակաս քան 0-99րոպե միջակայքում Չորացման ժամանակը ոչ պակաս քան 1-99րոպե միջակայքում Տաքության շեղումը  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  Պետք է ունենա թվային դիսփլեյ

				<p>աշխատանքային պարամետրերի ցուցադրման համար Սևուցումը 380Վոլտ կամ 220 Վ, 50/60 Հց, ոչ ավելի քան 14 Կվատտ Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմում ներառված են 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</p>
--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
21	Ավտոկլավ	Ավտոկլավ	Ավտոկլավ	Ավտոկլավ	Ավտոկլավ ուղղահայաց գոլորշիով ոչ պակաս քան 75 լիտր ստերիլիզացնող խցիկով Ախտահանվող գործընթացն ավտոմատ վերահսկվում է Պետք է ունենա չորացման գործառույթ հասնելու համար ստերիլիզացված նյութերի չորացմանը Բարձր ջերմաստիճանի և բարձր ճնշման ավտոմատ պաշտպանության Դռան բաց լինելու ավտոմատ պաշտպանության առկայություն Ազդանշանը ցույց է տալիս, որ ստերիլիզացման խցիկում ճնշումը մեծ է 0.27 ՄՊա-ից կամ 2,7 բարից,

միանում է տազնապը և դուռը չի կարող բացվել Ջրի ցածր մակարդակի պաշտպանություն Ամբողջ սարքը պետք է պատրաստված լինի չժանգոտվող պողպատից Մաքսիմում աշխատանքային ճնշումը ոչ պակաս քան 0,22ՄՊա կամ 2,2 բար Նախատեսված լինի վիրաբուժական գործիքների և պարագաների, ապակյա տարաների, բժշկական և փորձարարական շորերի, բժշկական ձեռնոցների ստերիլիզացման համար Նախատեսված լինի ամեն նյութի համար ախտահանվող ինչպես ավտոմատ ռեժիմներ, այնպես էլ ունենա ռեժիմները օպերատորի կողմից ծրագրավորելու հնարավորություն Մաքսիմում աշխատանքային ջերմաստիճանը ոչ պակաս քան 134°C Ջերմաստիճանի կարգավորումը ոչ պակաս քան 121°C-134°C միջակայքում Ախտահանման ժամանակը ոչ պակաս քան 0-99րոպե միջակայքում Չորացման ժամանակը ոչ պակաս քան 1-99րոպե միջակայքում Տաքության շեղումը  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  Պետք է ունենա թվային դիսփլեյ

				<p>աշխատանքային պարամետրերի ցուցադրման համար Սևուցումը 380Վոլտ կամ 220 Վ, 50/60 Հց, ոչ ավելի քան 14 Կվատտ Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմում ներառված են 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</p>
--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------