

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

"ՏԵԽՆՈ-Մ" ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱԴՁԲ-2026/50 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
14	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական Ավտոկլավ հորզոնական գոլորշիով ոչ պակաս քան 150 լիտր ստերիլիզացնող խցիկով Ախտահանվող գործընթացն ավտոմատ վերահսկվում է Պետք է ունենա չորացման գործառույթ հասնելու համար ստերիլիզացված սյուրեթերի 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 Սարքի ստերիլիզացման խցիկը, ստերիլիզացման խցիկը փակող կափարիչը և շոգեխցիկը պետք է պատրաստված լինեն 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 0-99րոպե միջակայքում

Տաքության շեղումը $\pm 2^{\circ}\text{C}$
Աղտահանման խցիկում պետք է
կարելի լինի մտցնել ոչ պակաս քան
39 մմ տրամագծով բիքս Պետք է
ունենա LCD դիսփլեյ
աշխատանքային պարամետրերի
ցուցադրման համար Սնուցումը
380Վոլտ, 50/60Հց, ոչ ավելի քան 14
Կվատտ Սարքի հետ պետք է
մատակարարվի նաև գոլորշու
մարիչ ավտոկլավից դուրս մղվող
տաք գոլորշու ջերմաստիճանը
իջեցնելու նպատակով՝ հետագայում
գոլորշին պլաստիկ կոյուղի մղելու
համար 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. 93/42/EEC

					դիրեկտիվայով պահանջվող բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած CE սերտիֆիկատ կամ համարժեք MDR Regulation (EU) 2017/745 սերտիֆիկատ կամ բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած FDA սերտիֆիկատ կամ համարժեք:
--	--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО "ТЕХНО-М" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/50 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
14	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական	Ավտոկլավ հորզոնական Ավտոկլավ հորզոնական գոլորշիով ոչ պակաս քան 150 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 Սարքի ստերիլիզացման խցիկը, ստերիլիզացման խցիկը փակող կափարիչը և շոգեխցիկը պետք է պատրաստված լինեն 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 0-99րոպե միջակայքում

Տաքության շեղումը $\pm 2^{\circ}\text{C}$
Աղտահանման խցիկում պետք է
կարելի լինի մտցնել ոչ պակաս քան
39 մմ տրամագծով բիքս Պետք է
ունենա LCD դիսփլեյ
աշխատանքային պարամետրերի
ցուցադրման համար Սնուցումը
380Վոլտ, 50/60Հց, ոչ ավելի քան 14
Կվատտ Սարքի հետ պետք է
մատակարարվի նաև գոլորշու
մարիչ ավտոկլավից դուրս մղվող
տաք գոլորշու ջերմաստիճանը
իջեցնելու նպատակով՝ հետագայում
գոլորշին պլաստիկ կոյուղի մղելու
համար 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. 93/42/EEC

					դիրեկտիվայով պահանջվող բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած CE սերտիֆիկատ կամ համարժեք MDR Regulation (EU) 2017/745 սերտիֆիկատ կամ բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած FDA սերտիֆիկատ կամ համարժեք:
--	--	--	--	--	---