

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱԶ Նանե Հարությունյան-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-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	BIOBASE BIOMED CO., LTD	BIOBASE	BKQ-B75L	BIOBASE BIOMED CO., LTD	Ավտոկլավ ուղղահայաց գոլորշիով՝ 75 լիտր ստերիլիզացնող խցիկով Ախտահանվող գործընթացն ավտոմատ վերահսկվում է ՈւՆԻ չորացման գործառույթ՝ ստերիլիզացված նյութերի չորացմանը հասնելու համար Բարձր ջերմաստիճանի և բարձր ճնշման ավտոմատ պաշտպանության Դռան բաց լինելու ավտոմատ պաշտպանության առկայություն Երբ 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 Ձրի ցածր մակարդակի պաշտպանություն Ամբողջ սարքը պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից Մաքսիմում աշխատանքային ճնշումը ` 0,23ՄՊա (2,3 բար) Նախատեսված է վիրաբուժական գործիքների և պարագաների, ապակյա տարաների, բժշկական և փորձարարական շորերի, բժշկական ձեռնոցների ստերիլիզացման համար Ունի ամեն նյութի համար ախտահանվող ինչպես ավտոմատ ռեժիմներ, այնպես էլ ռեժիմները օպերատորի կողմից ծրագրավորելու հնարավորություն: Մաքսիմում աշխատանքային ջերմաստիճանը ` 136°C Ձերմաստիճանի կարգավորումը ` 121°C-134°C միջակայքում Ախտահանման ժամանակը ` 0-999րոպե միջակայքում Չորացման ժամանակը ` 0-999րոպե միջակայքում Տաքության շեղումը $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ Ունի LCD դիսփլեյ աշխատանքային պարամետրերի ցուցադրման համար Սնուցումը 380Վոլտ, 50/60Հց, 3,7 Կվատտ Լրակազմ և պարագաներ

				<p>Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ. անգլերեն Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ` 24 ամիս Որակի վկայականներ 1) ISO13485 2) CE Mark</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ա/Ձ Նախն Հարույրույնի շինման որակի մասին որպես մասնակցի մասնակցությունը էլեկտրոնային աուկցիոնի միջոցով կատարվող աուկցիոնի շինման գործընթացում կատարվող աուկցիոնի մասին ներկայացված է ընդհանուր տեղեկությունները՝ ստերիլիզացված նյութերի շինմանը հասնելու համար բարձր ջերմաստիճանի և բարձր ճնշման ապագայ ապահովման Դոնաթի փաթեթի միջոցով ապագայ ապահովման առկայությունը էրբ ազդանշանը ցույց է տալիս, որ ստերիլիզացման խցիկում ճնշումը մեծ է 0.27 ՄՊա-ից կամ 2,7 բարից, միանում է տազնապար և դուռը չի

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
21	BIOBASE BIOMED CO., LTD	BIOBASE	BKQ-B75L	BIOBASE BIOMED CO., LTD	Ավտոկլավ ուղղահայաց գոլորշիով՝ 75 լիտր ստերիլիզացնող խցիկով՝ Ախտահանվող գործընթացն ապահովում է ընդհանուր տեղեկությունները՝ ստերիլիզացված նյութերի շինմանը հասնելու համար բարձր ջերմաստիճանի և բարձր ճնշման ապագայ ապահովման Դոնաթի փաթեթի միջոցով ապագայ ապահովման առկայությունը էրբ ազդանշանը ցույց է տալիս, որ ստերիլիզացման խցիկում ճնշումը մեծ է 0.27 ՄՊա-ից կամ 2,7 բարից, միանում է տազնապար և դուռը չի

կարող բացվել Ձրի ցածր մակարդակի պաշտպանություն Ամբողջ սարքը պատրաստված է չժանգոտվող պողպատից Մաքսիմում աշխատանքային ճնշումը ` 0,23ՄՊա (2,3 բար) Նախատեսված է վիրաբուժական գործիքների և պարագաների, ապակյա տարաների, բժշկական և փորձարարական շորերի, բժշկական ձեռնոցների ստերիլիզացման համար Ունի ամեն նյութի համար ախտահանվող ինչպես ավտոմատ ռեժիմներ, այնպես էլ ռեժիմները օպերատորի կողմից ծրագրավորելու հնարավորություն: Մաքսիմում աշխատանքային ջերմաստիճանը ` 136°C Ձերմաստիճանի կարգավորումը ` 121°C-134°C միջակայքում Ախտահանման ժամանակը ` 0-999րոպե միջակայքում Չորացման ժամանակը ` 0-999րոպե միջակայքում Տաքության շեղումը $\pm 0.1^{\circ}\text{C}$ Ունի LCD դիսփլեյ աշխատանքային պարամետրերի ցուցադրման համար Սնուցումը 380Վոլտ, 50/60Հց, 3,7 Կվատտ Լրակազմ և պարագաներ

				<p>Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ. անգլերեն Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ` 24 ամիս Որակի վկայականներ 1) ISO13485 2) CE Mark</p>
--	--	--	--	--