

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Էմմա Մելքոնյան Արմենի ԱԶ-ն ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/32 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
12	Գազային ստերիլիզատոր	ZEOSS	ZEOSS-160L	Med Tip	1.Հարմար և հեշտ օգտագործում 2.Մեծ ծավալի կիրառություն 3.Ցածր գազի ծախս. սպառում է 4.10 անգամ պակաս գազ՝ համեմատած համարժեք համակարգերի հետ 5.Շրջակա միջավայրի աղտոտումը նվազագույնի է հասցված՝ ցածր գազի սպառման շնորհիվ 6.Բացասական ճնշում 7.Միկրոհամակարգչային կառավարման համակարգ 8.Ստերիլիզացիայից հետո օդափոխությունը կատարվում է նույն խցիկում 9.Էթիլէնօքսիդի մնացորդների 100% հեռացում՝

				<p>վակուումային պոմպի համակարգի միջոցով Ապրանքներ, որոնք կարելի է ստերիլիզացնել 37°C-54°C միջակայքում ZEISS սերիայի EO նոր սերնդի գազային դիֆուզիայի համակարգով. 1.Ջերմակայուն և ոչ ջերմակայուն բոլոր նյութերը 2.Պլաստիկ նյութեր 3.Ռետինե նյութեր 4.Մետաղներ 5.Մեխանիկական և էլեկտրամեխանիկական մասեր 6.Բժշկական նյութեր 7.Լաբորատոր նյութեր 8.Լապարոսկոպիկ սարքավորումներ 9.Էնդոսկոպիկ սարքավորումներ Ստերիլիզացիայի տևողություն Ստանդարտ ծրագիր՝ 8 ժամ (54°C ռեժիմում)</p> <p>Դիմադրությունը, օդափոխիչը և վակուումի վիճակը վերահսկվում են LED ցուցիչներով Ներքին չափեր (մմ) Լայնություն՝ 370 Խորություն՝ 1304 Բարձրություն՝ 367 Արտաքին չափեր (մմ) Լայնություն՝ 458 Խորություն՝ 1419 Բարձրություն՝ 702 Հզորություն՝ 1000 Վտ Լարում՝ 220V Հոսանքի ուժ՝ 5 Ա Ստերիլիզացման ծավալ՝ 178 լ Ստերիլիզացիոն պարկերի քանակ՝ 1 Պարկի չափ՝ 55×125 Մաքուր քաշ՝ 65 կգ</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Էմմա Մելքոնյան Արմենի ԱԶ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵԲԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/32  
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
12	Գազային ստերիլիզատոր	ZEOSS	ZEOSS-160L	Med Tip	1.Հարմար և հեշտ օգտագործում 2.Մեծ ծավալի կիրառություն 3.Ցածր գազի ծախս. սպառում է 4.10 անգամ պակաս գազ՝ համեմատած համարժեք համակարգերի հետ 5.Շրջակա միջավայրի աղտոտումը նվազագույնի է հասցված՝ ցածր գազի սպառման շնորհիվ 6.Բացասական ճնշում 7.Միկրոհամակարգչային կառավարման համակարգ 8.Ստերիլիզացիայից հետո օդափոխությունը կատարվում է նույն խցիկում 9.Էթիլէնօքսիդի մնացորդների 100% հեռացում՝

				<p>վակուումային պոմպի համակարգի միջոցով Ապրանքներ, որոնք կարելի է ստերիլիզացնել 37°C-54°C միջակայքում ZEISS սերիայի EO նոր սերնդի գազային դիֆուզիայի համակարգով. 1.Ջերմակայուն և ոչ ջերմակայուն բոլոր նյութերը 2.Պլաստիկ նյութեր 3.Ռետինե նյութեր 4.Մետաղներ 5.Մեխանիկական և էլեկտրամեխանիկական մասեր 6.Բժշկական նյութեր 7.Լաբորատոր նյութեր 8.Լապարոսկոպիկ սարքավորումներ 9.Էնդոսկոպիկ սարքավորումներ Ստերիլիզացիայի տևողություն Ստանդարտ ծրագիր՝ 8 ժամ (54°C ռեժիմում)</p> <p>Դիմադրությունը, օդափոխիչը և վակուումի վիճակը վերահսկվում են LED ցուցիչներով Ներքին չափեր (մմ) Լայնություն՝ 370 Խորություն՝ 1304 Բարձրություն՝ 367 Արտաքին չափեր (մմ) Լայնություն՝ 458 Խորություն՝ 1419 Բարձրություն՝ 702 Հզորություն՝ 1000 Վտ Լարում՝ 220V Հոսանքի ուժ՝ 5 Ա Ստերիլիզացման ծավալ՝ 178 լ Ստերիլիզացիոն պարկերի քանակ՝ 1 Պարկի չափ՝ 55×125 Մաքուր քաշ՝ 65 կգ</p>
--	--	--	--	---

