

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Անալիզ-Մեդ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/53 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
5	Դիալաբ	Urine Strip Reader 40	Urine Strip Reader 40	Դիալաբ-Ավստրիա	Մեզի ավտոմատ անալիզատոր 13 պարամետրեր` Urine Strip 13: Bilirubin, Urobilinogen, Ketones, Ascorbic Acid, Glucose, Protein Microalbumin, Blood (Hemoglobin), pH, Nitrite, Leucocytes, Creatinine, Specific Gravity: Մեկ փորձարկման ֆունկցիայի թողունակությունը` 60 թեստ/ժ: Շարունակական փորձարկման ֆունկցիայի թողունակությունը` 120 թեստ/ժ: Հիշողության ծավալ` 2000 արդյունք: RS232C շտրիխ կոդ կարդացող սքաների առկայություն նմուշների և թեստային ստրիպների համար

				(փակ համակարգ) Ներքին ջերմային տպիչ: Լեզուն՝ անգլերեն, գերմաներեն, իսպաներեն 2,8" գունավոր LCD կամ TFT դիսպլեյ : Սերիական ինտերֆեյսի պորտերի առկայություն՝ համակարգչին և տպիչին միանալու համար, USB: Արդյունքները հիմնված են թեստային ստրիպների վրա: Էլեկտրոսնուցում՝ 100/240 Վ, 50/60 Հց: Մաքուր քաշը՝ 2,6 կգ Համախառն քաշը՝ 4,5 կգ Չափերը՝ 146 x 272 x 269 մմ (H x W x D) Աքսեսուարներ՝ Ստրիպներ 500 հատ: Կարգաբերում(QC)՝ 1 տուփ: Լրակազմ և պարագաներ: Տեղադրում և մեկնարկ աշխատակազմի ուսուցում տեղում : Օգտագործման ձեռնարկ՝ անգլերեն: Սարքավորումները կլինեն սոր, չօգտագործված: Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար : Երաշխիքը 24 ամիս: Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 CE Mark Directive 98/79/EC or Regulation (EU) 2017/746 (class A)
--	--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ωλσ|ηq-Ωτη ΩηC в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом << Ωλ ΕΩΔΩηΩF-2023/53 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
5					