

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Նանա Մեդ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/69/1 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
11	Blood Collection Monitor	Biobase	BCM-12B	BIOBASE GROUP	Արյան հավաքման բժշկական մոնիտոր (Կշեռք-ճոճանակ) Թվային Էկրանի առկայություն Արյան ծավալի հավաքման գործառույթի առկայություն Տարաների կարգավորման և կարգաբերման ֆունկցիայի առկայություն, որն ապահովում է չափման ճշգրտությունը Փափուկ ցնցման ռեժիմի առկայություն, որը բարձրացնում է արյան մեջ օգտակար բաղադրիչների գոյատևման արդյունավետությունը Նախանշված արժեքին հասնելու ժամանակ ավտոմատ տազնապ

				<p>Չափման միջակայքը՝ 0-1200 մլ տիրույթում ճշգրտությունը՝ <math>\pm 2\%</math> Էկրանի ցուցադրման ճշգրտությունը՝ 1 մլ Հավաքման արագությունը՝ 0,5-3մլ / վրկ տիրույթում Ճոճումների հաճախականությունը՝ 30-32 պտ/րոպե Ճոճման անկյունը՝ <math>13^\circ</math> Էլեկտրոսնուցումը՝ 220 Վ <math>\pm 10\%</math>, 50/60 Հց Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն Սարքավորումը կլինի նոր, 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 (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

НАНА МЕД ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/69/1 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
11	Blood Collection Monitor	Biobase	BCM-12B	BIOBASE GROUP	Արյան հավաքման բժշկական մոնիտոր (Կշեռք-ճոճանակ) Թվային էկրանի առկայություն Արյան ծավալի հավաքման գործառույթի առկայություն Տարաների կարգավորման և կարգաբերման ֆունկցիայի առկայություն, որն ապահովում է չափման ճշգրտությունը Փափուկ ցնցման ռեժիմի առկայություն, որը բարձրացնում է արյան մեջ օգտակար բաղադրիչների գոյատևման արդյունավետությունը Նախանշված արժեքին հասնելու ժամանակ ավտոմատ տազնապ

				<p>Չափման միջակայքը՝ 0-1200 մլ տիրույթում ճշգրտությունը՝ <math>\pm 2\%</math> Էկրանի ցուցադրման ճշգրտությունը՝ 1 մլ Հավաքման արագությունը՝ 0,5-3մլ / վրկ տիրույթում Ճոճումների հաճախականությունը՝ 30-32 պտ/րոպե Ճոճման անկյունը՝ <math>13^\circ</math> Էլեկտրոսնուցումը՝ 220 Վ <math>\pm 10\%</math>, 50/60 Հց Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն Սարքավորումը կլինի նոր, 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 (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	---