

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իվաֆարմ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-2026/16-14-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
138	Պերֆուզիոն պոմպ /1 ներարկիչով/	Պերֆուզիոն պոմպ /1 ներարկիչով/	Պերֆուզիոն պոմպ /1 ներարկիչով/	Մոնիտորը առնվազն 3.4" գունավոր TFT LCD տեսակի և հպումային: Մոնիտորի լուծելիությունը առնվազն 800 x 480 փիքսել: Մոնիտորի պայծառության կարգավորման առնվազն 1-10 աստիճան: Մոնիտորի վրա արտահայտվում է առնվազն հետևյալ տեղեկատվությունը՝ բուժառուի տվյալներ, ահազանգի տվյալներ, ինֆուզիաի ստատուս և համակարգի աշխատանքային վիճակի ստատուս: Մուտքի պաշտպանության IP33 մակարդակ: Ճշգրտության մակարդակը $\pm 0.5\%$ : Բոլյուսային հոսքի արագության շեղումն առավելագույնը $\pm 0.2\%$ : Հոսքի արագությունները՝ 1ml առնվազն (0.01~50.00)ml/h, 2ml կամ 3ml ներարկիչի համար առնվազն (0.10~150.0)ml/h, 5ml ներարկիչի համար առնվազն (0.10~300.0)ml/h, 10ml ներարկիչի համար առնվազն (0.10~800.0)ml/h,

20ml ներարկիչի համար առնվազն (0.10~1200)ml/h,  
30ml ներարկիչի համար առնվազն (0.10~1500)ml/h,  
50ml ներարկիչի համար առնվազն (0.10~2350)ml/h:  
Հոսքի արագության կարգավորման աճ առնվազն  
(0.01~99.99)ml/h քայլը, ոչ ավել քան 0.01ml/h,  
առնվազն (100.0~999.9)ml/h քայլը ոչ ավել քան 0.1ml/h,  
առնվազն (1000~2350)ml/h քայլը ոչ ավել քան 1ml/h:  
Բոլորսային հոսքի արագությունների կարգավորման  
մանուալ և ավտոմատ հնարավորություն՝ 1ml  
ներարկիչի համար առնվազն (0.01~50.00)ml/h, 2ml կամ  
3ml ներարկիչի համար առնվազն (0.10~150.0)ml/h, 5ml  
ներարկիչի համար առնվազն (0.10~300.0)ml/h, 10ml  
ներարկիչի համար առնվազն (0.10~800.0)ml/h, 20ml  
ներարկիչի համար առնվազն (0.10~1200)ml/h, 30ml  
ներարկիչի համար առնվազն (0.10~1500)ml/h, 50ml  
ներարկիչի համար առնվազն (0.10~2350)ml/h: Բոլորսի  
արագության կարգավորման քայլը՝ առնվազն  
(0.01~99.99)ml/h քայլը ոչ ավել քան 0.01ml/h, առնվազն՝  
(100.0~999.9)ml/h քայլը ոչ ավել քան 0.1ml/h, առնվազն  
(1000~2350)ml/h քայլը ոչ ավել քան 1ml/h : Խցանման  
հայտնաբերում առնվազն 150, 225, 300, 375, 450, 525,  
600, 675, 750, 825, 900, 975, 1050, 1125mmHg  
ճնշումների պայմաններում: Խցանման տագնապի  
շեղում՝ առավելագույնը առաջին աստիճանում 50  
mmHg, այլ աստիճաններում՝ առավելագույնը  $\pm 145$ mmHg:  
KVO հոսքի արագություն՝ 1ml ներարկիչի համար  
առնվազն (0.01~5.00)ml/h, այլ չափի ներարկիչների  
համար առնվազն (0.10~5.00)ml/h: Ժամանակի  
կարգավորման միջակայքը առնվազն

00:00:01~99:59:59: Ներարկվող ծավալ առնվազն 0.10~9999.99ml, քայլը առավելագույնը 0.01ml/h: Կուտակված ծավալը առնվազն 0.00~99999.99ml, քայլը առավելագույնը 0.01ml/h: Դոզավորման կարգավորման միջակայքը առնվազն 0.001~99999: Չափման միավորներն առնվազն ng, ug, mg, g, mU, U, kU, EU, mmol, mol, mcal, cal, kcal, mEq: Դոզավորման արագության միջակայքը առնվազն 0.001~99999: Դոզավորման արագության չափման միավորներն առնվազն X/min, X/h, X/24h, X/kg/h, X/kg/24h, X/lb/min, X/lb/h, X/lb/24h, որտեղ X-ը կարող է կրել առնվազն հետևյալ արժեքները՝ ng, ug, mg, g, mU, U, kU, EU, mmol, mol, mcal, cal, kcal, mEq: Ծավալի կարգավորման միջակայքը առնվազն 0.10~9999.99ml: Դեղերի գրադարան առնվազն 5000 դեղերի մասին տվյալներով, 30 կատեգորիայով և առնվազն 20 տեսակի գունային կարգավորման հնարավորություն: Առնվազն 5000 բուժառուի տվյալների պահպանման հնարավորություն: Էկրանը կողպելու հնարավորություն: Նախատեսված է առնվազն 1ml, 2ml, 3ml, 5ml, 10ml, 20ml, 30ml, 50ml ներարկիչների համար և ունի դրանց ավտոմատ ճանաչելու հնարավորություն: Ունի տեսանելի և լսելի ազդանշաններ: Ունի առնվազն 3 աստիճանի ազդանշաններ՝ բարձր, միջին, ցածր: Ունի wired և wireless հաղորդակցության հնարավորություն, USB, RS232, nurse call connector, DC adapter: Լիթիում իոնային կամ նիկել-ջրածնային մարտկոց առնվազն 3050mAh: Աշխատաժամանակը առնվազն 8 ժամ 25ml/h-ում և 3 ժամ 2350ml/h-ում: Սնուցումը 100-240V,

				<p>50/60Hz: Դասակարգումն առնվազն Class I, Type CF: Ունի CE Mark, ISO 13485: Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիքային ժամկետը մատակարարման պահից ոչ պակաս քան 12 ամիս: Մատակարարը պետք է ունենա անհրաժեշտ մասնագիտական կազմը սարքավորման տեղադրման, ուսուցման, տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգումների իրականացման համար:</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Ивафарм ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПДР-2026/16-14-ЕПР< ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
138				