

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՅԷՅ ԻՆՏԵՆՍԻՒՆԳ ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/16-18-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
130	Biolight (BLT)	BioFusion S500	Guangdong Biolight Meditech Co., Ltd	<p>Մոնիտորը 3.5" գունավոր TFT LCD տեսակի և հպումային: Մոնիտորի լուծելիությունը առնվազն 800x480 փիքսել: Մոնիտորի պայծառության կարգավորման 1-10 աստիճան և կարգավորվող: Մոնիտորի վրա արտահայտվում է հետևյալ տեղեկատվությունը՝ բուժառուի տվյալներ, ահազանգի տվյալներ, ինֆուզիայի ստատուս և համակարգի աշխատանքային վիճակի ստատուս: Մուտքի պաշտպանության IP33 մակարդակ: Ճշգրտության մակարդակը $\pm 0.5\%$: Բոլյուսային հոսքի արագության շեղումն $\pm 0.5\%$: KVO-ի շեղումը $\pm 0.5\%$: Կաթիլային արագության սխալ $\leq \pm 10\%$: Հոսքի արագության կարգավորման միջակայք՝ 0.10 մլ/ժ ~ 2350 մլ/ժ: Հոսքի արագության քայլի կարգավորում՝ (0.10 ~ 99.99) մլ/ժ, քայլը՝ 0.01 մլ/ժ, (100.0 ~ 999.9) մլ/ժ, քայլը՝ 0.1 մլ/ժ,</p>

(1000 ~ 2350) մլ/ժ, քայլը՝ 1 մլ/ժ: Բոլորևսային հոսքի միջակայքեր՝ 0.10 մլ/ժ ~ 2350 մլ/ժ, (0.10 ~ 99.99) մլ/ժ քայլը՝ 0.01 մլ/ժ, (100.0 ~ 999.9) մլ/ժ քայլը՝ 0.1 մլ/ժ, (1000 ~ 2350) մլ/ժ քայլը՝ 1 մլ/ժ: Օկյուզիայի հայտնաբերում 15 ընտրովի մակարդակում (համապատասխանաբար՝ 50, 150, 225, 300, 375, 450, 525, 600, 675, 750, 825, 900, 975, 1050, 1125 մմ ս.ս.): Օկյուզիայի տազնապի սխալ առաջին մակարդակ՝ 50 մմ ս.ս.: Այլ մակարդակներում՝ $\leq \pm 145$ մմ ս.ս.: Առավելագույն ինֆուզիոն ճնշումը 1350մմսս: Օդի հայտնաբերում՝ 7 ընտրովի մակարդակ (համապատասխանաբար՝ 25, 50, 100, 200, 400, 600, 800 մկլ): KVO-ի մակարդակը 0.10~30.00 մլ/ժ, աճ՝ 0.01 մլ/ժ: Ժամանակի կարգավորման միջակայքը առնվազն 00:00:01~99:59:59 1 վայրկյան քայլով: VTBI սահմանված միջակայքը 0.10~9999.99 մլ, քայլը՝ 0.01 մլ: Կուտակվող ծավալ 0.00~99999.99 մլ, քայլը՝ 0.01 մլ: Կաթիլային արագության սահմանված միջակայքը՝ 1~400dot/min: Քաշի սահմանաչափը 0.1 to 499.0kg: Դոզավորման կարգավորման միջակայքը 0.001~99999: Չափման միավորներն ng, ug, mg, g, mU, U, kU, EU, mmol, mol, mcal, cal, kcal, mEq: Դոզավորման արագության միջակայքը 0.001~99999: Դոզավորման արագության չափման միավորներն 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 հետևյալ արժեքները՝ ng, ug, mg, g, mU, U, kU, EU, mmol, mol, mcal, cal, kcal, mEq: Ծավալի կարգավորման միջակայքը 0.10~9999.99ml: Դեղերի գրադարան 5000 դեղերի մասին տվյալներով, 30 կատեգորիայով և 20

				<p>տեսակի գունային կարգավորման հնարավորություն: 5000 բուժառուի տվյալների պահպանման հնարավորություն: Էկրանը կողպելու հնարավորություն: Ունի տեսանելի և լսելի ազդանշաններ: Ունի 3 աստիճանի ազդանշաններ՝ բարձր, միջին, ցածր: Պետք է ունենա wired և wireless հաղորդակցության հնարավորություն, USB, RS232, nurse call connector, DC adapter: Լիթիում իոնային կամ նիկել ջրածնային մարտկոցով 3050mAh: Աշխատաժամանակը 8 ժամ 25ml/h-ում և 3 ժամ 2350ml/h-ում: Սնուցումը 100-240V, 50/60Hz, 0.43-0.22A: Դասակարգվում է որպես Class I, Type CF սարքավորում: Ունի CE Mark, ISO 13485: Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված, գործարանային փաթեթավորմամբ: Երաշխիքային ժամկետը տեղադրման պահից 12 ամիս: Մատակարարը պետք է ունենա անհրաժեշտ մասնագիտական կազմը սարքավորման տեղադրման, ուսուցման, տեխնիկական սպասարկման և վերանորոգումների իրականացման համար:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЭЙЭЙ ИНЖИНИРИНГ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДЦПДР-2026/16-18-ЕПР< ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
130				