

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեռն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/50 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
4	AVANTEB Smart 4	AVANTEB Smart 4	Smart 400w	AVANteb Company	Էլեկտրաբուժական սարք 400 Վտ Բարձր հաճախականության Էլեկտրավիրաբուժական սարք, որը տարբեր ոլորտներում օգտագործվում է միաբևեռ և երկբևեռ վիրաբուժություն հրականացնելու համար, որտեղ անհրաժեշտ է բարձր ճշգրտություն և հուսալիություն: Առավելագույն ելքային հզորություն միաբևեռ մաքուր կտրման ռեժիմի համար 400 Վտ 300 Օ-ի համար: Առավելագույն ելքային հզորություն միաբևեռ կոագուլացիայի ռեժիմ` 120 Վտ 300 Օ-ի համար: Առավելագույն ելք

երկբևեռ կտրման ռեժիմ՝ 100 Վտ
200 Չ-ի համար: Առավելագույն ելք
երկբևեռ կոագուլացիայի ռեժիմ՝ 100
Վտ 100 Չ-ի համար: Ունի 4
միաբևեռ կտրվածք (մաքուր,
խառնուրդ 1,2,3), 2 միաբևեռ
կոագուլացիա (կոնտակտ,
ցողացիր), 1 երկբևեռ կտրվածք և 1
երկբևեռ կոագուլացիա: Միաբևեռ
կտրվածք Ունի մաքուր կտրվածք,
խառնուրդ 1,2,3. Միաբևեռ
կոագուլացիա Ունի կոնտակտ,
ցողացիր միաբևեռ կոագուլացիա,
նուրբ և ուժեղացված կոագուլացիա:
Երկբևեռ կտրվածք Ունի երկբևեռ
մաքուր կտրվածք: Երկբևեռ
կոագուլացիա Ունի մաքուր երկբևեռ
կոագուլացիա: Ակտիվացում Ունի
երկթաթային ոտնակ՝ միաբևեռ
կտրման և միաբևեռ
կոագուլացիայի համար, բազմակի
օգտագործման երկկոճակ բռնակ:
Ունի երկբևեռ ունելի, ոտնակ (ծեռքի
ռեժիմ): Վերահսկում Հագեցած
միկրոպրոցեսորների կառավարման
համակարգով, բոլոր պարամետրերի
շարունակական մոնիտորինգի
համար: Կարգավորումներ
Պարամետրերի կարգավորումներն

առջևի վահանակի վրա:
Հիշողություն. Օգտվողը կարող է
օգտագործել 9 հիշողություն:
Անվտանգություն Չեզոք էլեկտրոդի
անվտանգության շղթա, NEM (Չեզոք
էլեկտրոդի մոնիտորինգ), REM
(հակադարձ էլեկտրոդի
հսկողություն)՝ վերահսկում է
հիվանդի և չեզոք էլեկտրոդի միջև
շփման տարածքի չափը: Վատ
կոնտակտը ծանուցվում է
տեսողական և ձայնային
տազնապով և ուժի անհապաղ
նվազեցմամբ: Գեներատոր Ազատ
տատանիչների սկզբունքի
համաձայն աշխատող բարձր
հաճախականության գեներատոր:
Դասակարգում և տեսակ. I - CF -
արտահոսք հիվանդի վրա 10 μ A:
Ելքային շղթա. Լողացող -
պաշտպանված դեֆիբրիլյատորային
միջամտություններից: HF
արտահոսքը համաձայն IEC
60601-2-2 էլեկտրոսնուցում՝ 220-240
Վ, 50/60 Հց: Պարագաներ Բազմակի
օգտագործման երկկոճակ բռնակ:
Միաբևեռ բռնակ և մալուխ 1 հատ:
Երկթաթային ոտնակ, մեկթաթային
ոտնակ: Սիլիկոնային չեզոք

				<p>Էլեկտրոդ կամ համարժեք (1 հատ), միանգամյա օգտագործման իսնամյալի էլեկտրոդ (5 հատ): 10 Էլեկտրոդի հավաքածու՝ դանակ x2, գնդակ x2, օղակ x2, ասեղ x2, ասեղ անկյունով x2: Ունեւին ապահովված է ստանդարտ միացուցիչներով: Ուղիղ ունեւի 12,1 սմ 0,5 վերջույթով Անկյունային ունեւի 12,1 սմ 0,5 վերջույթով, Անկյունային ունեւի 17,8 սմ 1,0 վերջույթով, Ուղիղ ունեւի մոտ 17,8 սմ 1,0 վերջույթով: Բազմակի օգտագործման երկբևեռ ունեւիային մալուխ: Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ՝ անգլերէն: Սարքավորումը նոր է , չօգտագործված: Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար: Երաշխիքը՝ 24 ամիս: Որակի վկայականներ (առկայություն) 1. ISO13485: 2.93/42/EEC դիրեկտիվայով պահանջվող և անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած CE սերտիֆիկատ:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/50
ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
4					