

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իվաֆարմ ՍՊԸ-ն ՍՄԿԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/18 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
1	Լազերային վիրաբուժական համակարգ	Լազերային վիրաբուժական համակարգ	Լազերային վիրաբուժական համակարգ	Լազերային վիրաբուժական համակարգ	Ճառագայթման Հզորությունը, Վտտ - առնվազն 12 Աշխատանքային ռեժիմ - անդադար, Իմպուլսային Լազերի տեսակ- Կիսահաղորդչական- ապահովում է աշխատանքի կայունությունը կամ ստաբիլությունը Աշխատանքային ճառագայթման կամ ճառագայթի ալիքի երկարությունը, նմ- Ոչ պակաս, քան 1470 և ոչ ավելի, քան 1480 լազերային վիրաբույժության համար Ճառագայթման հզորություն, սահուն կարգավորում, Վտ. Ոչ պակաս, քան 1 - 12 Ճառագայթման փոխանցման համակարգ`

օպտիկական մանրաթել թվային բացվածք կամ անցք, Ռադ ոչ ավելի, քան 0,22 Աշխատանքի ժամանակային ռեժիմ անդադար, իմպուլսային, խառը թիրախային Լազերային ալիքի երկարությունը, նմ - ոչ պակաս, քան 635 և ոչ ավելի, քան 650 Առկա է- թիրախային լազերի լուսավորության սահուն կարգավորում Միակցիչի տեսակը՝ SMA-905 Լուսատար գործիքների միացման միակցիչը տեղակայված է սարքի առջևի վահանակի վրա Գունավոր գրաֆիկական Էկրան Օգտատիրոջ բազմաէջ մենյու. • Հիմնական մենյու • Շարունակական ռեժիմ • Իմպուլսային ռեժիմ • Խառը ռեժիմ Խառը ռեժիմի առկայություն (իմպուլսային ռեժիմում լազերային ճառագայթման ազդեցության ժամանակը սահմանելու ունակություն) Աշխատանքային պարամետրերի ընտրություն. սենսորային Էկրանի առկայություն Լազերային Էներգիայի ճշգրտում. պտտվող կարգավորիչ Լազերային ճառագայթման հզորության կարգավորում. պտտվող կարգավորիչի առկայություն

Իմպուլսի ազդեցության տևողության կարգավորում. դադար իմպուլսների միջև Պտտվող կարգավորիչով լազերային ճառագայթման ազդեցության ժամանակը 1 վայրկյանից 120 րոպե սահմանելու ունակության առկայությունը Լազերային ճառագայթման աշխատանքի սահմանված տևողություն- չկա սահմանափակում Թիրախային լազերի լուսավորության կարգավորում` սենսորային Էկրանի օգնությամբ Թվային և գրաֆիկական պարամետրերի ցուցադրում - լազերային ճառագայթման հզորությունը - ճառագայթման իմպուլսի տևողությունը - իմպուլսների միջև ընկած տևողությունը - լազերային ճառագայթման ազդեցությունը Թվային պարամետրերի ցուցադրում: - իմպուլսի Էներգիա - իմպուլսների հաշվիչ Ձայնային և գրաֆիկական ցուցում: - լազերային ճառագայթման աշխատանք - տեսողության լազերային պայծառություն - լազերային ճառագայթման ժամանակը -

Էներգիայի դոզան Լազերային ճառագայթման աշխատանքի ծայնային ցուցման ծայնի մակարդակի սահուն կարգավորում՝ սենսորային էկրանի օգնությամբ Արտակարգ անջատման կոճակի, միացման/անջատման բանալու, կարգաբերման բռնակի առկայությունը սարքի առջևի մասում ճառագայթման իմպուլսի տևողությունը, մվ - առկա, ոչ պակաս քան 10 - 1000 ընդմիջման տևողությունը (իմպուլսների միջև ընկած ժամանակահատվածը), մվ առկա, ոչ պակաս քան 10 - 1000 Լազերի սառեցման համակարգ օդով, ավտոմատ օդի հոսանքի փոփոխությամբ՝ Կախված լազերային աշխատանքի ինտենսիվությունից Թիրախային լազերի հզորությունը մվտ 0-1 Սարքի ավտոմատ փորձարկում կառավարման համակարգում, երբ այն միացված է և աշխատանքի ընթացքում ՈւՆԻ հնարավորություն միացնելու երկրորդ անկախ աշխատանքային ուղին, 635 նմ - մինչև 1560 նմ երկարությամբ, համակցված ազդեցության

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

Ивафарм ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 004Р4-ЕЭЭУ-12Р-26/18 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

ճառագայթման, համար տարբեր կարողության ալիքներով Լազերային քաշը առանց փաթեթավորման, կգ, ոչ ավելի, քան 10 Լազերային ընդհանուր չափերը, (Gxwxh) մմ ոչ ավելի, քան 305x245x180 Լազերային  
 Էլեկտրամատակարարում:  
 Էլեկտրոնիցրայլորով Լարով 220Վ 50ՀԲՎ-ԼԵՁԱ 12Ք-26/18 նիժե Հաճախականությունը 50Հց

Էլեկտրամատակարարի սպառում, վա ոչ ավելի, քան 250 մմ ընդհանուր չափերը Լազերային վիրաբուժական տեխնիկական հատկությունները

ապարատ առնվազն 1 Ուղիղ ճառագայթային ելք ունեցող լուսային ուղեցույց, քվարցային միջուկի տրամագիծը 600մկմ, (լրացուցիչ պատյան ` բժշկական խողովակ), SMA- 905 ստանդարտի միակցիչ, 3մ-ից ոչ պակաս երկարություն 1մ-ից ոչ պակաս Լուսատարի գլանաձեւ դիֆուզերով Կիրառման ոլորտները ` թուրքի լազերային հեռացում Օպտիկական մանրաթելի տեսակը-Q / Q WF 400/440 Թվային բացվածք -0,22 Լույսի փոխանցման արդյունավետությունը-90% Ծայրակալ-մազանոթի տրամագիծը

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	Предлагаемый товар	наименование производителя
1				

-1,75 մմ ճայրակալ - կոնաձև  
Լուսատարի երկարությունը -2,5 մ  
Մուտքային միակցիչի տեսակը  
լուսատարի միացման համար  
-SMA-905 Առնվազն 1 Լուսատարի  
մետաղական բռնիչ - Առնվազն 1  
ճայրակալի ներքին տրամագիծը '  
առնվազն 1,85 Ոտնաթաթի  
անջատիչ (ոտնակ) շարժական  
պաշտպանիչ ծածկով, որն  
ապահովում է պաշտպանություն  
ոտնակի ակամա սեղմումից:  
Ոտնաթաթի անջատիչի համար ջրի  
ներթափանցման պաշտպանության  
աստիճանը առնվազն IP X6 Է -  
Առնվազն 1 IR ճառագայթման  
վիզուալիզատոր քարտ, Գրիչ -  
Առնվազն 1 Ստրիպեր՝ մանրաթելի  
պաշտպանիչ պոլիմերային  
ծածկույթը հեռացնելու համար,  
Առնվազն 1 հատ Լազերային  
ճառագայթումից պաշտպանիչ  
ակնոցներ Առնվազն 1 հատ  
Էլեկտրասնուցման ցանցային լար,  
Ընդհանուր պահանջներ՝ Գրանցման  
վկայական՝ Առողջապահության և  
սոցիալական զարգացման ոլորտում  
վերահսկողության դաշնային  
ծառայության կողմից

					Օգտագործման ձեռնարկ՝ առնվազն ռուսերեն լեզվով Երաշխիք՝ ոչ պակաս, քան 12 ամիս
--	--	--	--	--	---