

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իվաֆարմ ՍՊԸ-ն Վ1Պ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/10 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
2	ոլտրաձայնային սարքավորումներ	ոլտրաձայնային սարքավորումներ	ոլտրաձայնային սարքավորումներ	ոլտրաձայնային սարքավորումներ	"Շարժական ոլտրաձայնային համակարգ, համալրված առաջադեմ տեխնոլոգիաներով, ինչպիսիք են ամբողջական թվային լայն դիապազոնի ճառագայթի ձևավորումը, բազմալիքային գուգահեռ մշակումը, գունավոր դոպլերը, ուղղորդված էներգետիկ և սպեկտրալ դոպլերը, հյուսվածքային և գտված հարմոնիկ պատկերավորումները, ադմոլկի նվազեցման, տարածական համադրման, տրապեցանման պատկերավորումը: Կիրառման ուլորտներ. Որովայնային,

մանկաբարձություն, վահանագեղձ  
և կրծքագեղձի  
հետազոտություններ,  
տրանսկրանիալ, սրտի  
հետազոտություններ,  
կմախքամկանային, փոքր  
մասնիկների և անոթներ դուպլեքս  
հետազոտություններ: Ցուցադրման  
Էկրան. Բարձր թողունակության  
գունավոր շեղուկ-բյուրեղային, ոչ  
պակաս, քան` 15 դույմ  
Սկանավորմանմեթոդներ  
(ոչպակաս) Էլեկտրոնայինկոնվեքս  
Էլեկտրոնայինգծային Էլեկտրոնային  
սրտաբանականֆազային  
Պատկերմանռեժիմներ (ոչպակաս):  
2D (B ռեժիմ), B  
ռեժիմիավտոմատկարգավորում, M-  
ռեժիմ, իմպուլս և  
անընդհատալիքայինռեժիմ PW/CW,  
գունավորդոպլեր (CDI),  
հյուսվածքային և  
գտվածհարմոնիկռեժիմ (THI/PHI),  
Էներգետիկդոպլեր և ուղղորդվածԷներ-  
գետիկդոպլերպատկերավորում  
(PDI/DPDI), Հյուսվածք-  
կախյալպատկերավորում (TSI),  
տրապեցանմանպատկերավորում:  
Ցուցադրմանռեժիմներիհամակցում.

256 մոխրագույնիմակարդակ, 2B  
ռեժիմ, 4B ռեժիմ, B + CDI, B + PDI, B  
+ M, B + PW, B + CDI + PW, B + PDI  
+ PW, B + CW, B + CDI + CW, B +  
PDI + CW

Հարմոնիկատերավորում - բոլոր  
տվիչներիհետակտիվացմանհնարավ  
որություն Յուրաքանչյուրտվիչի և սկ  
անավորմանյուրաքանչյուրռեժիմի  
ամարոչպակաս, քաներեքընտրովի  
աճախականություններ Անհատակա  
նռեժիմներումպատկերիստացմանալ  
գորիթմիօպտիմալացման և աղմուկի  
նվազեցմանհնարավորություն Անատ  
ոմիականկառուցվածքներիհայտնաբ  
երումըբարելավելուհամարօպտիմալ  
ացմանառկայություն Տրապեցանմա  
նպատկերավորումբոլորգծայինտվիչ

ներիօգնությամբ, կրծքագեղծի,  
անոթների, կմախքա-մկանային և վ  
ահանագեղծիպատկերովորմանռեժի  
մներումկիրառմանհամար Տվիչիմիա  
ժամանակմիացմանհամարակտիվկո

նեկտոր, ոչպակաս, քան` 3  
Պատկերիձևաչափը. Ամբողջական,  
բաժանված, բազմակի, ձախ / աջ,  
վերև / ներքևիպատկերավորում B  
ռեժիմ. Ուլտրաձայնիուժեղացում`  
կարգավորվող խորությունը,

ոչպակաս, քան՝ 40 սմ  
Պատկերի խոշորացում,  
ոչպակաս քան՝ 10 անգամ  
Դինամիկ տիրույթը, ոչպակաս, քան՝  
180 դբ Հյուսվածքային պատկերավոր  
մանուկ տիմիզացիայի առնվազն 4  
տեսակ (օրինակ՝ ճարպ, մկան,  
հեղուկ, նորմալ) Ավտոմատ օպտիմալ  
ացման առկայությունն Իմպուլս-ալիք  
ային ռեժիմում արագության միջակայ  
ք, ոչպակաս, քան 0,01-12 մ / վ  
Դիրքի և ծավալի կարգավորումիմպու  
լսալիքային դոպլերի համար,  
ոչպակաս, քան՝ 0,8-20 մմ Անընդհա  
տալիքային դոպլեր ռեժիմում արագու  
թյան միջակայք, ոչպակաս, քան՝  
0,01-40 մ / վ Չափումներ և  
հաշվետվություններ.  
Բոլոր ստանդարտները B, M և  
դոպլեր ռեժիմներում  
Որովայնի խոռոչ, կրծքագեղձ,  
սրտաբանություն, գինեկոլոգիա,  
մանկաբարձական,  
մանկաբուժական, փոքր մասեր,  
վահանագեղձ, տրանսկրանիալ,  
անոթային, ստանդարտ կենսաչափու  
թյան հաշվետվություններ և օգտագո  
րծողի կողմից ընտրովի հաշվետվոյն  
ունեն, բոլոր հաշվետվությունները ավ

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

Ивафарм ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 0111-EG-2010-26/10 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

տոմատկերպով պահվում են համակարգում Առնվազն 2 ժամավտոնոմաշխատանք  
 Էլեկտրաէներգիայի սուղումը՝ 220Վ / 50Հց Տվիչների իրակազմ.  
 Էլեկտրոնային կոնվեքս.  
 Հաճախականությունը, ստորինը՝  
 ոչավել, քան 1 Մհց, վերինը՝  
 ոչավասքան 7 ՄՀց Բացվածքը՝ 50  
 մմ-ից ոչ պակաս

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	Предлагаемый товар
2					<p>Էլեկտրոնային գծային.                      Հաճախականությունը, ստորինը՝                      տեխնիկական հատկությունները՝                      ոչավել, քան 4 Մհց, վերինը՝                      ոչավասքան 16 ՄՀց Բացվածքը՝ 46                      մմ-ից ոչ պակաս Էլեկտրոնային ֆազային                      սրտաբանական սովիչ. Հաճախականությունը,                      ստորինը՝ ոչավել, քան 1 Մհց, վերինը՝                      ոչավասքան 6 ՄՀց Բացվածքը՝ 90                      աստիճան Երաշխիք՝ ոչավաս, քան 12                      ամիս                      Համակարգի կարգաբերում և ուսուցում                      սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից                      Սարքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված:                      Պարագաներ: Հավաքածու են ներառում է բոլոր                      անհրաժեշտ իրացուցիչ պարագաները՝ սարքավորում                      և ամրամասնամբողջական գործարկման համար                      Ստանդարտներ (փաստաթղթային ապացույց</p>

				(վկայականների պատճեն): ISO13485 կամ համարժեք CE mark (93/42 / directive) կամ FDA"
--	--	--	--	---