

## 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
1	ոլտրաձայնային սարքավորումներ Mindray Z60	ոլտրաձայնային սարքավորումներ Mindray Z60	Mindray Z60	Shenzhen Mindray Bio-medical Electronics Co., Ltd.	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, աղմուկի 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 դուպլ  
Սկանավորմանմեթոդներ  
(ոչպակաս) Էլեկտրոնայինկոնվեքս  
Էլեկտրոնայինգծային  
Պատկերմանմեթոդներ (ոչպակաս):  
2D (B ռեժիմ), B  
ռեժիմիավտոմատկարգավորում, M-  
ռեժիմ,  
իմպուլսևանընդհատալիքայինռեժիմ  
PW/CW, գունավորդոպլեր (CDI), հյու  
սվածքայինևգտվածհարմոնիկռեժիմ  
(THI/PHI), Էներգետիկդոպլերևուղոր  
դվածէներգետիկդոպլերպատկերավ  
որում (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

Հարմոնիկ պատկերավորում - բոլոր  
տվիչների հետակտիվացման հնարավոր  
ությունն Յուրաքանչյուր տվիչի և սկ  
անավորման յուրաքանչյուր ռեժիմի  
ամարոչ պակաս, քան երեքը նտրովի  
աճախականություններ Անհատակա  
նռեժիմներում պատկերի ստացման ալ  
գորի թմի օպտիմալացման և ադմոկին  
վագեցման հնարավորություն Անատո  
միական կառուցվածքների հայտնաբե  
րումը բարելավելու համար օպտիմալա  
ցման առկայություն Տրապեցանման  
պատկերավորում բոլոր զծային տվիչն  
երի օգնությամբ, կրծքագեղծի,  
անոթների, կմախքա-մկանային և վա  
հանագեղծի պատկերավորման ռեժիմ  
ներում կիրառման համար Տվիչի միաժ  
ամանակ միացման համարակտիվ կոն  
եկտոր, ոչ պակաս, քան` 3  
Պատկերի ձևաչափը. Ամբողջական,  
բաժանված, բազմակի, ձախ / աջ,  
վերև / ներքևի պատկերավորում B  
ռեժիմ. Ուլտրաձայնի ուժեղացում`  
կարգավորվող խորությունը,  
ոչ պակաս, քան` 40 սմ  
Պատկերի խոշորացում,

ոչպակասքան՝ 10 անգամ  
Դինամիկտիրույթը, ոչպակաս, քան՝  
180 դբ Հյուսվածքայինպատկերավո  
րմանօպտիմիզացիայիառնվազն 4  
տեսակ (օրինակ՝ճարպ, մկան,  
հեղուկ, նորմալ) Ավտոմատօպտիմալ  
ացմանառկայություն Իմպուլս-ալիք  
այինռեժիմումարագությանմիջակայ  
ք, ոչպակաս, քան 0,01-12 մ / վ Դիրք  
իւծավալիկարգավորումիմպուլսալի  
քայինդոպլերիհամար, ոչպակաս,  
քան՝ 0,8-20 մմ Անընդհատալիքային  
դոպլերռեժիմումարագությանմիջակ  
այք, ոչպակաս, քան՝ 0,01-40 մ / վ  
Չափումներևհաշվետվություններ.  
Բոլորստանդարտները B, M  
ևդոպլերռեժիմներում  
Որովայնիխոռոչ, կրծքագեղծ,  
սրտաբանություն, գինեկոլոգիա,  
մանկաբարձական,  
մանկաբուժական, փոքրմասեր,  
վահանագեղծ, տրանսկրանիալ,  
անոթային, ստանդարտկենսաչափու  
թյանհաշվետվություններևօգտագոր  
ծողիկողմիցընտրովիհաշվետվությու  
ններ, բոլորհաշվետվություններըավ  
տոմատկերպովպահվումենհամակա  
րգում Առնվազն 2  
ժամավտոնոմաշխատանք

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

Ивафарм ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 417-EGU-12P-26/10 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Էլեկտրաէներգիայիսնուցումը `220Վ / 50Հց Տվիչներիլրակագմ. Էլեկտրոնայինկոնվեքս. Հաճախականությունը, ստորինը`ոչավել, քան 1 Մհց, վերինը`ոչպակասքան 7 ՄՀց Բացվածքը` 50 մմ-իցոչպակաս Էլեկտրոնայինգծային. Հաճախականությունը, ստորինը`ոչավել, քան 4 Մհց, վերինը`ոչպակասքան 16 ՄՀց Բացվածքը` 46 մմ-իցոչպակաս

Технические характеристики Երաշխիք`ոչպակաս, քան 12 ամիս Համակարգիկարգաբերումևուսուցում սերտիֆիկացվածմասնագետիկողմից Սարքըպետքէլիսինոր, չօգտագործված: Պարագաներ: Հավաքածուններառումբոլորանհրաժեշտլրացուցիչպարագաները `սարքավորմանամբողջականգործարկմանհամար Ստանդարտներ (փաստաթղթայինապացույց (վկայականներիպատճեն): ISO13485 կամհամարժեք CE mark (93/42 / directive) կամ FDA

Номер лота			Предлагаемый товар	
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				