

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՆՆԱՐԿԱ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2023/32 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	Shantou Institute of Ultrasonic Instruments Co., Ltd	SIUI Apogee 5500	SIUI Apogee 5500	Shantou Institute of Ultrasonic Instruments Co., Ltd	Ստացիոնար ուլտրաձայնային համակարգ՝ 4 տվիչով և տպիչով A / D փոխարկիչի բիթերի քանակը 12 Ֆիզիկական հաղորդիչ ալիքների քանակը՝ 128 Մշակման ալիքների քանակը՝ 65000 Դիսամիկ տիրույթ՝ 208dB Ունի լայնաշերտ և բազմաշերտ սկանավորում Փոխանցման կենտրոնական կետերը՝ 8 Պատկերավորման առավելագույն խորությունը՝ 40 սմ Առավելագույն մեծացնելու գործոնն իրական ժամանակում. x8 Բարձր հստակության LCD մոնիտոր՝ 21,5" Թողունակությունը՝ 1920 x 1080

Մոնիտորի կարգաբերում.
թեքություն և պտույտ
Հրահանգների կատարման
հպումային էկրան՝ 10" ՈւՆի B
ռեժիմ. Կադրերի հաճախությունը B
ռեժիմում՝ 1000 կադր/վրկ Կեղծ
գույների քարտեզը՝ 8 ՈւՆի M ռեժիմ
ՈւՆի B և M ռեժիմների
համադրություն իրական
ժամանակում ՈւՆի B/M և գունային
ռեժիմների համադրություն իրական
ժամանակում ՈւՆի PWD. PRF
միջակայքը 1000-ից 16,000 Հց HPRF
միջակայքը 1000-ից 48,000 Հց
Առավելագույն հայտնաբերելի
արագությունը՝ 8,3 մ/վ Նվազագույն
հայտնաբերելի արագությունը՝ 0,1
սմ/վ Կորեկցիայի անկյունի
միջակայքը՝ -60-ից +60
միջակայքում Անկյունի ուղղման
քայլը՝ 1 աստիճան ՈւՆի CWD. PRF
միջակայքը 1000-ից 26,500 Հց
Առավելագույն հայտնաբերելի
արագությունը՝ 30 մ/վ Նվազագույն
հայտնաբերելի արագությունը՝ 0,1
սմ/վ ՈւՆի գունային դոպլեր. PRF
միջակայքը՝ 1000-ից 8000 Հց
միջակայքում Գունային ռեժիմում
առավելագույն արագության

միջակայքը՝ 300 սմ/վ Նվազագույն
հայտնաբերելի արագությունը՝ 2
սմ/վ Գունավոր քարտեզը՝ 8 Ունի B և
գունային ռեժիմների
համադրություն իրական
ժամանակում Ունի B, M և գունային
ռեժիմների համադրություն իրական
ժամանակում Ունի B, PW և
գունային ռեժիմների
համադրություն իրական
ժամանակում Ունի B, CW և
գունային ռեժիմների
համադրություն իրական
ժամանակում Ունի հյուսվածքային
դոպլեր. Ունի B, PW և
հյուսվածքային դոպլերի
համադրություն իրական
ժամանակում Ունի առաջադեմ
դինամիկ հոսք՝ արյան
շրջանառության բարձր
հաճախությամբ կադրերի բարձր
թողունակության
պատկերավորումով Գունավոր
քարտեզը՝ 5 Ունի բոլոր կոնվեքս և
գծային տվիչների ռեժիմներում
առաջադեմ դինամիկ հոսքի
օժանդակություն Ունի B, PW և
առաջադեմ դինամիկ հոսքի
օժանդակություն համադրություն

իրական ժամանակում Ունի
հյուսվածքների ներդաշնակ
պատկերավորում Ունի իմպուլսային
հանումով հյուսվածքների
ներդաշնակ պատկերավորում Ունի
իրական ժամանակում
կոմպոզիտային բազմահաճախային
սկանավորում Ունի արագ
սկանավորում (ավտոմատ
օպտիմալացում) B ռեժիմի համար
Ունի արագ սկանավորում
(ավտոմատ օպտիմալացում) դոպլեր
ռեժիմի համար Ունի տրապեզոիդ
ռեժիմ Ունի չմշակված տվյալների
պահպանում և մշակում Ունի
Էլաստոգրաֆիայի ռեժիմ Ունի
պանորամային պատկերավորում
Ունի չափումներ, հաշվարկներ և
ծրագրակազմ հետագա
հետաքննության համար.

Մանկաբարձություն
Սրտաբանություն Անգիոլոգիա
Ուրոլոգիա Նորածնի մոտ ազդրի
բնածին տեղաշարժ Ինտիմա-
մեդիայի ավտոմատ չափում
Տվիչներ. Տվիչների միացման
պորտերի քանակը 4 Ունի
կոնվեքսային տվիչ` 1 հատ
Էլեմենտների քանակը` 128

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АННАРКА ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом << 00-00-00000000-2023/32 >> ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Հաճախականության տիրույթը՝ 2-ից 6 Մից միջակայքում Տեսնելու անկյունը՝ 60 աստիճան Ունի գծային տվիչ՝ 1 հատ էլեմենտների քանակը՝ 192 Հաճախականության տիրույթը՝ 4-ից 13 Մից միջակայքում Տեսադաշտը՝ 50 մմ Ունի ներխոռոչային կոնվեքսային տվիչ՝ 1 հատ էլեմենտների քանակը՝ 128 Հաճախականության տիրույթը՝ 3-ից 13 Մից միջակայքում Շառավիղը՝ 10 մմ Ունի սենտրոնային (Ֆազային) տվիչ՝ 1 հատ էլեմենտների քանակը՝ 64 Հաճախականության տիրույթը՝

1-ից 5 Մից միջակայքում Տեսնելու անկյունը՝ 90 աստիճան Ունի ինտեգրված աշխատանքային կայան. Կոշտ սկավառակի հզորությունը՝ 500 Գբ Ֆիլմի ցուցադրում. 1000 կադր Ունի պատկերի ձևաչափ, որը հնարավոր է համակարգից արտահանել DVD / CD-RW ` jpeg, bmp, DICOM Ունի պատկերի ձևաչափ, որը հնարավոր է պահել կոշտ սկավառակի վրա. JPEG, AVI, DICOM Ունի պատկերի ձևաչափ, որը կարող է արտահանվել համակարգից Flash քարտ. GPEG, AVI, DICOM Ունի սև-

13 Մից միջակայքում Շառավիղը՝ 10 մմ Ունի սենտրոնային (Ֆազային) տվիչ՝ 1 հատ էլեմենտների քանակը՝ 64 Հաճախականության տիրույթը՝ 1-ից 5 Մից միջակայքում Տեսնելու անկյունը՝ 90 աստիճան Ունի ինտեգրված աշխատանքային կայան. Կոշտ սկավառակի հզորությունը՝ 500 Գբ Ֆիլմի ցուցադրում. 1000 կադր Ունի պատկերի ձևաչափ, որը հնարավոր է համակարգից արտահանել DVD / CD-RW ` jpeg, bmp, DICOM Ունի պատկերի ձևաչափ, որը հնարավոր է պահել կոշտ սկավառակի վրա. JPEG, AVI, DICOM Ունի պատկերի ձևաչափ, որը կարող է արտահանվել համակարգից Flash քարտ. GPEG, AVI, DICOM Ունի սև-

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

				<p>սպիտակ թվային տպիչ. Ունի մոնտաժային հավաքածու սև-սպիտակ տպիչի համար Էլեկտրասնուցում` 220V / 50Hz Լրակազմ և պարագաներ Ուլտրաձայնային գել - 1 շիշ, թուղթ տպիչի համար - 2 գլանակ Առցանց UPS. 20 թույլ աշխատաժամանակ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն 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) ISO13485 CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	--