

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Սիոն ՍՊԸ-ն ԵՊԷԱՃ25-13 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
28	ոլտրաձայնային ախտորոշման սարքեր	ոլտրաձայնային ախտորոշման սարքեր	ոլտրաձայնային ախտորոշման սարքեր	Ամբողջությամբ թվային գունավոր դոպլեր ՈւԶՀ համակարգ սայլակով Կորպուսի կառուցվածք՝ բարձրացման մեխանիզմով և պտտվող գործառնական ստեղնաշարով Ծագրային ապահովում՝ Windows Հետազոտություններ՝ Որովայնային, մանկաբարձական, գինեկոլոգիական, սրտաբանական, միզային համակարգ, փոքր օրգաններ, մակերեսային հյուսվածքներ, անոթային, մանկական, նորածնային, մկանային-կմախքային համակարգ Տվիչներ՝ Կոնվեքս, տրանսվագինալ, գծային, միկրոկոնվեքս, սրտային, 4D ծավալային Ծրագրեր և հաշվետվություններ՝ որովայնային, մանկաբարձական, գինեկոլոգիական, սրտային, միզային, մանր հյուսվածքներ, մակերեսային հյուսվածքներ, անոթային, մանկական, ծրագրային ապահովման մեջ չափումների ընդլայնված փաթեթներ,

հաշվետվության փաթեթներ, դեպքի վարման փաթեթներ և այլն: Քնային զարկերակի ինտիմա մեդիայի չափում Ճառագայթային սինթեզատորի ամբողջովին թվային փոխանցում և ստացում Գունավոր դոպլեր պատկերում (C) Իմպուլսային դոպլեր պատկերում (PW) Կոհերենտ կոնտրաստ պատկերում (CCI) Շարունակական ալիքային դոպլեր (CW) B/C/D իրական ժամանակում 3 սինխրոն պատկերում Էներգետիկ դոպլեր պատկերում (PDI) M mode պատկերում Անատոմիական M mode պատկերում Գունավոր դոպլեր M mode պատկերում Էլաստոգրաֆիա Հյուսվածքային դոպլեր պատկերում (TDI) Հյուսվածքային հարմոնիկ պատկերում (THI) FHI պատկերում Նվազեցված բծերով պատկերում (SRI) Պանորամային պատկերում Սեղանարդածև պատկերում Մածուցիկության ադապտիվ օպտիմիզացիա DICOM3.0 Մոնիտոր՝ ≥ 21.5 դյույմ, բարձր լուծելիություն՝ 1920×1080 պիքսել Սենսորային Էկրան՝ ≥ 13.3 դյույմ, 1920×1080 պիքսել Համակարգի տեղում թարմացման հնարավորություն Տվիչների միացման պորտերի քանակ՝ 4 Լեզուներ՝ ZH/EN/VI/DE/FR/ES/RU/AR/PT/IN Խորություն՝ ≥ 360 մմ Ընդլայնված պատկերում Տվիչներ. Հիմնական հաճախականություն՝ 2.0ՄՀg/2.3ՄՀg/2.5ՄՀg /3.0ՄՀg/3.5ՄՀg/4.0ՄՀg/4.6ՄՀg/5.0ՄՀg/5.4ՄՀg Հարմոնիկ հաճախականություն՝ 4.0ՄՀg/4.6ՄՀg/5.0ՄՀg Ֆունդամենտալ հաճախականություն՝ 4.0ՄՀg/4.6ՄՀg/5.0ՄՀg/6.0ՄՀg/7.0ՄՀg/8.0ՄՀg/9.2ՄՀg/10.0ՄՀg/12.0ՄՀg/13.3ՄՀg Հարմոնիկ հաճախականություն՝ 8.0ՄՀg/9.2ՄՀg/10.0ՄՀg Ֆունդամենտալ

հաճախականություն՝ 3.0ՄՀգ/3.5ՄՀգ/4.0ՄՀգ/5.0ՄՀգ/5.4
ՄՀգ/6.0ՄՀգ/7.0ՄՀգ/8.0ՄՀգ/10.0ՄՀգ Հարմոնիկ
հաճախականություն՝ 6.0ՄՀգ/7.0ՄՀգ/8.0ՄՀգ
Ֆունդամենտալ հաճախականություն՝ 1.7ՄՀգ/1.9ՄՀգ/2.
1ՄՀգ/2.5ՄՀգ/3.0ՄՀգ/3.4ՄՀգ/3.8ՄՀգ/4.2ՄՀգ/5.0ՄՀգ
Հարմոնիկ հաճախականություն՝ 3.4ՄՀգ/3.8ՄՀգ/4.2ՄՀգ
2D պատկերման ռեժիմ Ստացում՝ 0 - 100,
կարգավորվող 2 քայլով TGC կարգավորում՝ 8 սեգմենտ
Դինամիկ միջակայք՝ 30-280, 35 մակարդակ, 5 քայլով
կարգավորվող Գծերի խտություն՝ ցածր, միջին, բարձր,
3 մակարդակ Կադրերի կորեյացիա՝ 0 - 4, 4 մակարդակ
Եզրերի ուժեղացում՝ 0-5, 5 մակարդակ Մոխրագույնի
սանդղակ՝ 0-67, 67 մակարդակ Կեղծ գույն՝ 0-67, 67
մակարդակ Էկրանն ունի իրական ժամանակում ձայնի
ուժգնության ցուցադրում, տվիչի հաճախականությունը,
դինամիկ տիրույթը, կեղծ գույնը, մոխրագույնի
սանդղակը և այլ 11 պարամետրերը կարող են
կարգավորվել Ծրագրային փաթեթներ՝ Չափումների
փաթեթ, ծրագրային ապահովման փաթեթ, բժշկական
գրանցումների կառավարման փաթեթ: Գրաֆիկական և
տեքստային կառավարման համակարգ: Ներառված է 2
կոշտ սկավառակ (SSD 128ԳԲ + HDD 1ՏԲ), արագ և
ստաբիլ, RAM՝ 8ԳԲ: >12000 կադր: Ներքին ֆայլերի
ինֆորմացիայի կառավարման համակարգ. կարող է
գրանցել պացիենտի համարը, անունը, հետազոտության
ամսաթիվը: Վերոնշյալ պարամետրերով որոնման
հնարավորություն: Մեկ կոճակով արագ գրաֆիկական և
տեքստային կառավարում: Ինտերֆեյս. USB ինտերֆեյս՝
*4 HDMI ինտերֆեյս՝ *1 RJ-45 ինտերֆեյս՝ *1 Հողանցման

				<p>ինտերֆեյս` *1 Ֆյուզ: *2 DVD-RW` *1 Էլեկտրական լարումը` 100-240V, 50/60Hz Կոնֆիգուրացիա Ամբողջությամբ թվային գոլեսավոր դոպլեր ՈԼՁՀ համակարգ սայլակով Տվիչներ. Կոնվեքս (ստանդարտ), գծային (ընտրովի), տրանսվագինալ (ընտրովի), սրտային (ընտրովի) 4D (ընտրովի) ≥ 13 արագ կարգավորվող կոճակ</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Сиун в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БПЦД25-13 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	товарный знак	наименование производителя	технические характеристики
28				