

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2022/6 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	GXR-82SD Premium, DrGEM Corp.	GXR-82SD Premium	GXR-82SD Premium	DrGEM Corp.	"Համալիրը ապահովում է թվային ռենտգենոգրաֆիա, լայն կիրառություն ունեցող բոլոր տեսակի հետազոտությունների իրականացում: Բարձր հաճախականության ռենտգենյան սևող միավորը ապահովում է 1000մմ անոդային հոսանք և ունի բարձր լարման տիրույթ՝ 40-150 կՎ. Ճառագայթիչը տեղակայված է հատակի վրա երկու ուղղություններով 210սմ ազատորեն տեղաշարժվող ուղղահայց կալանի վրա և ունի շրջումների և ընտրված դիրքում սևեռվելու

հնարավորություն բոլոր տեսակի
ռենտգենոգրաֆիաներ
իրականացնելու համար:
Կիզակետային հեռավորությունը
կարգավորվող է 40-180սմ.
տիրույթում Ռենտգենյան խողովակը
ունի երկու կիզակետ՝ 0.6 մմ. փոքր
կիզակետի և 1.2 մմ. մեծ կիզակետի
համար Ռենտգենյան խողովակի
պտտման անկյուն՝ $\pm 135^\circ$ Անողը
պտտվող, ջերմունակությունը՝
300,000HU: Ավտոմատ
մոտորիզացված կոլիմացիայի
առկայություն կախված
կիզակետային հեռավորությունից
Կոլիմատորը ապահովում է
առավելագույնը 150կՎ. -ին
համապատասխան ճառագայթների
հոսսալի կոլիմացիան և
նկարահանվող դաշտի
լուսադիոդային կարգավորվող
ցուցանշում 160 Լյուքս
լուսավորմամբ: Ճառագաթիչի
պատուհանի և կոլիմատորի
գումարային գտումը համարժեք է
2.9մմ. Ալ. Կոլիմատորում լրացուցիչ
տեղակայված գտիչը 2.0մմ.Ալ. : Այլ
գտիչներ տեղակայելը հնարավոր է:
Նկարահանման հորիզոնական

սեղանի դեկան ազատորեն
տեղաշարժվում է 6
ուղղություններով, ապահովելով
ռենտգենանկարահանում առանց
սեղանի վրա հետազոտվողի
լրացուցիչ դիրքավորման: Դեկայի
երկայնական տեղաշարժը՝ 100 սմ,
լայնական տեղաշարժը՝ 25 սմ:
Դեկայի արտաքին չափերը՝
Ե/220xL/81սմ. Սեղանի
բարձրությունը կառավարվող՝ 57-85
սմ: Սեղանի վերտիկալ շարժման
արագությունը՝ 17 մմ/վ Պացիենտի
քաշի մաքսիմալ
տարողունակությունը՝ 300կգ
Ավտոմատ սինխրոնիզացիա
ճառագայթիչի, սեղանի
մակերեսի/դետեկտորի միջև,
երկայնական և անկյունային
սինխրոնիզացիա Ավտոմատ
վերտիկալ սինխրոնիզացիա
ճառագայթիչի և ուղղահայաց
Նկարահանման համար
Նախատեսված կալանի միջև
Ավտոմատ էքսպոզիցիայի
կարգավորման առկայություն երկու
իոնային պատուհաններով
Նկարահանման ուղղահայց կալանը
ապահովում է 180սմ.

հեռավորություն ճառագայթիչից
Ուղղահայաց կալանի վրա
դեկավարման հպումային մոնիտորի
առկայություն, միաժամանակ
պատկերների դիտման
հնարավորությամբ Օպերատորի
կոնսոլը ապահովում է
նկարահանման ռեժիմների
ընտրություն՝ ավտոմատ
էքսպոզիցիայի / ընտրովի/, 2
կետերով / կՎ+մԱվ/, 3 կետերով
/կՎ+մԱ+վրկ./ գործընթացներով:
Սնուցման աղբյուրի հզորությունը՝
82կՎտ. Բարձր լարման ընտրության
տիրույթը՝ 40-150կՎ: Անոդային
հոսանքի ընտրության տիրույթը՝
10-1000մԱ: մԱվրկ. -ի ընտրության
տիրույթը՝ 0.1-1000մԱվրկ.: Հարթ
պանելային դետեկտորի
առկայություն՝ 2 հատ
Դետեկտորների չափսը՝ 43x43 սմ,
Պիքսելի չափը՝ 139մկմ
Աշխատանքային կայան թվային
համակարգի դեկավարման համար,
մոնիտորով՝ 24"՝ Լաբորանտի
թվային ռենտգենոգրաֆիայի համար
աշխատատեղը հանդիսանում է
որպես միավորված ռենտգենյան
պատկերների կառավարման

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

աշխատանքային կայան, որը հնարավորություն է ապահովում հեշտությամբ և արագ նույնականցնել հետազոտվողին, ստանալ, համապատասխան մշակումներ իրականացնել և արխիվացնել պատկերը: Պատկերի օպտիմալ տեսքով ստացման համար բավական է կշել հետազոտվողի տվյալները և հետազոտման

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԸ ԸԱՃԱ 12Բ-2022/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Էքսպոզիցիայի տվյալները: Տվյալների բազայի ունակությունը 4 տեխնիկական հատկություններով ավելի քան 200.000 պատկեր

Տվյալների բազան պաշտպանված է:

Պատկերներն են աշխատելու ժամանակ պետք է հնարավոր լինի՝ Մեծացնել Ընթացիկ պատկերի հետ միաժամանակ ներկայացնել պատկեր արխիվից Կատարել տարածական և անկյունների չափումներ Ներմուծել գրառումներ, գրաֆիկական սիմվոլներ և Էլեկտրոնային նշաններ Արհեստական բանականության (AI) հատուկ մոդուլի առկայություն, մինչև 12 տարբեր տեսակի պնևմոնիաների ավտոմատ հայտնաբերման ֆունկցիայով Չոր եղանակով թվային տպիչի

Номер лота			Предлагаемый товар	
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
2				

առկայություն ժապավենի չափերը՝ 8 x 10 դյույմ, 10 x 12 դյույմ, 10 x 14 դյույմ, 14 x 17 դյույմ; Երկու ակտիվ պահոցներով տարբեր չափի ժապավեններ տպելու համար Արդյունավետություն. 8 x 10 դյույմ չափի համար՝ 100 ժապավեն / ժամ 14 x 17 դյույմ չափի համար՝ 80 ժապավեն / ժամ Թողունակությունը՝ 50 միկրոն Կոնտրաստ՝ 14 բիթ Տարողունակությունը՝ 100 ժապավեն (չափը 14x17 դյույմ) - 150 ժապավեն (8x10 դյույմ) Ապրանքը նոր է, չօգտագործված Որակի վկայականներ ISO13485 CE Mark Ռենտգեն պաշտպանիչ ապակու առկայություն, 2,0 Pb համարժեքության, չափսերը՝ 100 x 90 սմ Գինը ներառում է՝ մատակարարում, պատվիրատույի կողմից նշված վայրում տեղադրում սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից, կարգաբերում, օպերատորական ուսուցում, երաշխիք՝ 12 ամիս շահագործման ձեռնարկում նշված պայմաններ չխատելու պարագայում: Էլեկտրասնուցումը՝ եռաֆազ ստանդարտ էլեկտրացանցից,

				<p>380+/-10%. 50Հց. Համակարգը նոր է, չօգտագործված: 4-օրյա աշխատակազմի ուսուցում տեղում սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից 3 ամիսը մեկ անգամ սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից համայն սարքավորման ընդհանուր գործունեության ստուգման համար Սարքավորման խափանման դեպքում վերանորոգում 10 օրվա ընթացքում: Ռենտգենյան խողովակի կամ դետեկտորի խափանման դեպքում վերանորոգում 30 օրվա ընթացքում Ապրանքը արտադրված է ոչ շուտ քան մատակարարման օրվանից 12 ամսվա ընթացքում Որակի վկայականների առկայություն՝ ISO 13485 ISO 9001 CE Mark, FDA"</p>
--	--	--	--	--