

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ս.Ա.Կ. ԳՐՈՒՊ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/92 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	--	--	--	--	ԷՍԳ շարժական Ձայնագրող ԷՍԳ արտածումներ. 12 ստանդարտ արտածումներ Ձայնագրող կանալներ. 1/3-ի օգտագործողի ընտրությամբ Թվային դիսփլեյ. անկյունագիծը ոչ պակաս քան 8" Արտածումների փոխումը. ձեռքով և ավտոմատ Չգայունություն, մմ / մվ` ոչ պակաս քան 5, 10, 20, ավտոմատ Կարգաբերման ազդանշան. ավտոմատ և ձեռքով ԷՍԳ չափումներ` բոլոր արտածումները, միջին, ճշգրտված HR- ի միջին RR PR- ի միջակայքում QRS տևողություն QT ընդմիջում և QTc

միջակայք, առավելագույն R [V5]  
կամ [V6] և S [V1, Սոկոլով-Լիոն  
ինդեքս P, R, T առանցք  
Հաճախականությունների սահմանը,  
Hz ախտորոշիչ. Դեֆիբրիլյացիայի  
պաշտպանություն ըստ AAMI / IEC  
60601-2-25: 2011 ստանդարտներ  
Չֆիլտրացված՝ ոչ պակաս քան  
0,05... 150 Հց Ձայնագրիչ. INOP-ի  
կառավարումն անկախ  
յուրաքանչյուր էլեկտրոդի և  
պեյսմեյկերի հայտնաբերման  
համար Ձայնագրման եղանակը՝  
ջերմային թուղթ Տարլուծումը  
առնվազն՝ 8 կետ / մմ Ձայնագրող  
թուղթ՝ ոչ պակաս քան 210մմ x 30մմ  
Ձայնագրման արագությունը՝ մմ /  
վրկ՝ 5 /10 / 25/50 օգտագործողի  
կողմից ընտրելի Ներքին  
վերալիցքավորվող մարտկոց  
Մարտկոցի գործարկման  
ժամանակը. ոչ պակաս քան 90  
րոպե Միացման ձևը՝ ստանդարտ  
կամ կաբրերա էլեկտրոսնուցումը՝  
220 Վ / 50 Հց: Ռուսերեն և անգլերեն  
մենյուի առկայություն  
Աքսեսուարներ 1. Հիվանդի մալուխ  
2. Կրծքավանդակի վերջույթների 6  
էլեկտրոդ 3. 4 վերջույթների

				<p>Էլեկտրոդներ 4. 1 շիշ ԷՍԳ գել 5. 2 թղթի փաթույթ Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 կամ համարժեք CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	---



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО С.А.В. ГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/92 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	--	--	--	--	ԷՍԳ շարժական Ձայնագրող ԷՍԳ արտածումներ. 12 ստանդարտ արտածումներ Ձայնագրող կանալներ. 1/3-ի օգտագործողի ընտրությամբ Թվային դիսփլեյ. անկյունագիծը ոչ պակաս քան 8" Արտածումների փոխումը. ձեռքով և ավտոմատ Չգայունություն, մմ / մվ՝ ոչ պակաս քան 5, 10, 20, ավտոմատ Կարգաբերման ազդանշան. ավտոմատ և ձեռքով ԷՍԳ չափումներ՝ բոլոր արտածումները, միջին, ճշգրտված HR- ի միջին RR PR- ի միջակայքում QRS տևողություն QT ընդմիջում և QTc

միջակայք, առավելագույն R [V5]  
կամ [V6] և S [V1, Սոկոլով-Լիոն  
ինդեքս P, R, T առանցք  
Հաճախականությունների սահմանը,  
Hz ախտորոշիչ. Դեֆիբրիլյացիայի  
պաշտպանություն ըստ AAMI / IEC  
60601-2-25: 2011 ստանդարտներ  
Չֆիլտրացված՝ ոչ պակաս քան  
0,05... 150 Հց Ձայնագրիչ. INOP-ի  
կառավարումն անկախ  
յուրաքանչյուր էլեկտրոդի և  
պեյսմեյկերի հայտնաբերման  
համար Ձայնագրման եղանակը՝  
ջերմային թուղթ Տարլուծումը  
առնվազն՝ 8 կետ / մմ Ձայնագրող  
թուղթ՝ ոչ պակաս քան 210մմ x 30մմ  
Ձայնագրման արագությունը՝ մմ /  
վրկ՝ 5 /10 / 25/50 օգտագործողի  
կողմից ընտրելի Ներքին  
վերալիցքավորվող մարտկոց  
Մարտկոցի գործարկման  
ժամանակը. ոչ պակաս քան 90  
րոպե Միացման ձևը՝ ստանդարտ  
կամ կաբրերա էլեկտրոսնուցումը՝  
220 Վ / 50 Հց: Ռուսերեն և անգլերեն  
մենյուի առկայություն  
Աքսեսուարներ 1. Հիվանդի մալուխ  
2. Կրծքավանդակի վերջույթների 6  
էլեկտրոդ 3. 4 վերջույթների

				<p>Էլեկտրոդներ 4. 1 շիշ ԷՍԳ գել 5. 2 թղթի փաթույթ Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 կամ համարժեք CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	---