

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդտեխսերվիս ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/47 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                     |              |                        |   |
|--------------------|-----------------------|---------------------|--------------|------------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը | մակնիշը      | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 2                  | ԷՍԳ շարժական          | ԷՍԳ շարժական        | ԷՍԳ շարժական | ԷՍԳ շարժական           | <p>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</p> |

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 80մմ 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

Մեդիտեխսերվիս ՍՊԸ-ն որպես մասնակցի մասնակցում է մասնակցելու էլեկտրոնային աուկցիոնի շրջանակներում կոդով ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/47 ներքև ներկայացված է առաջարկի մանրամասն նկարագրությունը:

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |              |                            |  |
|------------|------------------------|---------------|--------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка        | наименование производителя | технические характеристики   |
| 2          | ԷՍԳ շարժական           | ԷՍԳ շարժական  | ԷՍԳ շարժական | ԷՍԳ շարժական               | 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 80մմ 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> |
|--|--|--|--|---|