

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ար.մեդտեխնիկա ՍՊԸ-ն ՇՄԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/30 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	Ֆիրմայի անվանումը	Ապրանքային նշան	Մակնիշ	Արտադրողի անվանում	<p>Էլեկտրաստացիայի հավաքածուն իր մեջ ներառում է թվային գրանցիչ- 3 հատ, ծրագրային ապահովում - 1 հատ: ԷՍԳ ազդանշանի գրանցում, ոչ պակաս, քան` 3, 12 -ուղի գրանցումով: ԷՍԳ ալիքի ձևի նախադիտում անլար կապի ռեժիմում (wireless communication mode): Անջատված էլեկտրոնի հայտնաբերում կոնֆիգուրացիայի ռեժիմում, MicroSDHC քարտի առկայություն ԷՍԳ տվյալների գրանցման համար, հպումային ստեղնաշար ֆունկցիոնալ</p>

կոճակներով, հիվանդի անուն
ազգանունը հնարավոր է ավելացնել
գրանցվող ԷՍԳ թեստ գրանցումին,
հիվանդի տվյալի դիտման օպցիայի
առկայություն: Պարամետրերը
փոխելու օպիցայի առկայություն,
ինչպիսիք են խմբային ցուցադրման
ռեժիմ, մեկ ուղու ցուցադրման
ռեժիմ (single lead),
հետազոտության տեսակը
(24ժ., 48ժ., 7 օր), ամսաթիվը և
ժամը, օնլայն ռեժիմ (անլար
միացման հնարավորություն):
Շահագործման ռեժիմի ընտրության
հնարավորության առկայություն`
օպտիմալ (նմուշառման
հաճախականությունը` 250 Հց) կամ
երկարաձգված (նմուշառման
հաճախականությունը` 2000 Հց):
Եռագույն դիոդ և ձայնային
ազդանշանային համակարգ, որոնք
տեղեկացնում են գրանցիչի
կարգավիճակի մասին: Գրանցման
ժամանակը` ոչ պակաս քան 24ժամ
, 48 ժամ կամ 7 օր: Երկու տեսակի
իրադարձությունների գրանցում:
Եզրագծային գծի զտիչ` 0,05 Հց:
Մարտկոցի էներգիայի
խնայողության գործառույթի

առկայություն: Չափերը ` ոչ ավել քան 78x75x25 մմ (Ե* L* F): Քաշը` ոչ ավել քան 85 գ ±15գր, առանց մարտկոցի: Սնուցումը ` LR6 (AA) ավալայն մարտկոց կամ Li-Fe կամ Ni-MH վերալիցքավորվող մարտկոց: Հոսանքի սպառումը ` ոչ ավել, քան 33մԱ գրանցման ռեժիմում և ոչ ավել քան 200մԱ անլար կոմունիկացիայի ռեժիմում: ԷՍԳ - ազդանշաններ ` 3 ուղի (4- կամ 7- էլեկտրոդ մալուխ) ; 12 ուղի (10 էլեկտրոդ մալուխ): Դիսփլեյ ` գունավոր Էկրան OLED, առնվազն 1.2 “ , Լուծելիությունը` առնվազն 125x95: Նմուշառման հաճախականությունը` ոչ պակաս, քան 2000 նմուշ/վ. մեկ ալիքով (համաչափ նմուշառում/proportionate sampling) A/D փոխարկիչի լուծելիությունը, առնվազն ` 24բիթ: ԷՍԳ ազդանշանի տիրություն ոչ պակաս, քան` ±5 մՎ (10mVpp): Խթանման իմպուլսի հայտնաբերման գոտի(band) ` մինչև 10 կՀց: Անլար փոխանցման հզորություն ` մինչև 2.5 մՎ: Անլար փոխանցման գոտի (band)` առնվազն 2,400 Գհց - 2.480 Գհց: Թողունակությունը (SPP ռեժիմ) ` 240

kbps: Մոդուլյացիայի տեսակը`
FHSS/GFSK, առավազն 79 ալիք` 1մՀց
տարածություն: Էլեկտրաշոկից
պաշտպանության տեսակը`
EN60601-1 , ներքին սնուցում:
Էլեկտրամագնետիկ
համապատասխանությունը`
EN60601-2: Դիրեկտիվա`
համապատասխան 214/53/EU
դիրեկտիվայի կամ համարժեք
Ծրագրային ապահովում` Առավազն
հետևյալ հիմնական
գործառույթների առկայություն`
հոլտեր հետազոտության մեկնարկ,
հետազոտության ներբեռնում
գրանցիչից, ներբեռնված
հետազոտության վերլուծություն և
վերանայում(review): Հիվանդների
տվյալների բազա` հիվանդների
ցանկ, հիվանդի տվյալները և նրանց
հետազոտությունները: Այցերի և
օրացույց և առաջադրանքներ: Արագ
մուտք դեպի www : Համակարգային
գործիքակազմ` արխիվավորում,
հետազոտության պահպանումներ ,
ֆոտո ռեժիմի կոնֆիգուրացիա,
գրանցիչից հետազոտությունների
ֆիլտրում, օգտագործողի տվյալներ:
Հետազոտությունների

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ар.Медтехника ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом СУФРЧ-ЕЦХУ 12Р-25/30 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

վերլուծություն և վերանայման(review) համար գործիքակազմի առկայություն՝ ավտոմատ վերլուծություն, վերլուծության կոնֆիգուրացիա: QRS կոմպլեքսների խմբագրում: Հաշվետվությունների ստեղծում: Վերլուծության նորագույն տեխնիկաներ՝ ST վերլուծություն, HRV վերլուծություն, QT ինտերվալի

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	վերլուծություն, PMK, HRT: Սրտի փոխադարձ գործողության տեխնիկական վերլուծություն՝ տրենդի պատուհան, հիստոգրամի
1					պատուհան, ինտերվալի վիճակագրության(statistics) պատուհան, սխալների վիճակագրության պատուհան, հաշվետվություն: HRT Վերլուծություն՝ HRT-Single, HRT-Global, table, տրենդ, տվյալներ, Էքսպորտ Պրոսպեկտիվ վերլուծություն: 12-ալիք հետազոտությունների վերլուծություն : Համակարգի շահագործման կարգավորումներ՝ պատուհանի ավտոմատ կարգավորում, ECG էջի մոդուլի և ժապավենի(ribbon) ինիցիալ

				<p>կարգավորումներ, QRS գույներ, պրոսպեկտիվ վերլուծություն և այլն: Վերլուծության պարամետրեր՝ ST Էպիգոդներ , առիթմիաներ, HRV վերլուծություն , Պեյսմեյկերի վերլուծություն Լրացուցիչ պարագաներ՝ Մեկանգամյա օգտագործման Էլեկտրոդներ - առնվազն 150 հատ, MicroSDHC քարտ - 3 հատ, AA ալկալայն մարտկոց վերալիցքավորվող - 3 հատ, 7-Էլեկտրոդ ԷՍԳ մալուխ - ստանդարտ չափսի - 3 հատ, 10-Էլեկտրոդ ԷՍԳ մալուխ - ստանդարտ չափսի - 3 հատ, Գրանցիչի պայուսակ - առնվազն 3 հատ Որակի վկայականներ՝ CE 0197 կամ համարժեք, EN ISO 13485 - MDD93/42/EEC կամ համարժեք, CFS - համ համարժեք : Առաջարկի արժեքի մեջ պետք է ներառված լինեն մոնտաժը, կարգավորումները, տեխնիկական և բժշկական անձնակազմին սարքի օգտագործման եղանակներին ծանոթացնելը, երաշխիքային սպասարկումը տեղադրման պահից 24 ամսից ոչ պակաս:</p>
--	--	--	--	---