

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* Բ): Քաշը` ոչ
ավել քան 85 գ ±15գր, առանց
մարտկոցի: Սնուցումը ` LR6 (AA)
ալկալայն 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

<p>Ар.Медтехника ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом СУФРЧ-ЕЦХУ 12Р-25/30 ниже</p>			<p>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ</p> <p>предлагаемого товара</p>		<p>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</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>վերլուծություն, PMK, HRT: Սրտի փոխադարձ գործողության տեխնիկական հատկությունները՝ տրենդի</p>
<p>1</p>					<p>պատուհան, հիստոգրամի</p>
					<p>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>

				<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>
--	--	--	--	---