

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իվաֆարմ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊԶԲ-2026/41 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
23	սրտի աշխատանքի հսկողության սարքեր Vega 204	սրտի աշխատանքի հսկողության սարքեր Vega 204	Vega 204	Recorders & Medicare Systems (P) Ltd.	Սթրես թեստային համակարգ (տրեդմիլ) Սթրեսային ԷՍԳ համակարգ՝ ներկառուցված էլեկտրասրտագրության մոդուլով և ծրագրով ներկառուցված էլեկտրասրտագրության մոդուլով Տեսակավորություն վազքուղու համար. Վազքուղու համար նախատեսված ծրագրակազմ Ավտոմատ ST չափում; Ավտոմատացված ԷՍԳ վերլուծություն, առիթմիայի ավտոմատ հայտնաբերում և ահազանգ Վերլուծության պարամետրերի կազմաձևում,

շարունակական EՍԳ
ցուցադրություն, վերլուծության
արդյունքի պատճեններ և տպագիր
գեկույց Վազքուղու պրոտոկոլի
ստեղծում Հեշտ գործարկում
սենսորային էկրանով USB միացում
Ձայնագրման ալիք` 12 ալիք EՍԳ 12
ստանդարտ արտածումների
գրանցում. I, II, III, aVR, aVL, aVF, V1,
V2, V3, V4, V5, V6 Չգայունություն`
2.5, 5, 10, 20 and 40 mm / mV
Ձայնագրման` 5, 12.5, 25, 50 and
100mm / sec Ձայնագրման
գործողություն` ավտոմատ / ձեռքով
EՍԳ պատճեն. վերատպում վերջին
հիվանդի համար Բացահայտման
ամբողջական գեկույց. EԿԳ
ցուցադրելու ընթացքում 1 րոպեի
ընթացքում ձայնագրված EՍԳ EՍԳ-ի
անմիջապես գրանցում` վերջին
ազդանշանը պահպանվում է 8
վայրկյան EՍԳ ցուցադրելու
ընթացքում EՍԳ գրանցում.
միաժամանակյա 12 արտածումային
EՍԳ Ալֆա-թվային տվյալների
մուտքագրում. ID- ն, տարիքը,
հիվանդի անունը, հիվանդանոցի
անունը և այլն` այբբենական
կարգով Թվային գտիչ` դրեյֆ, մկան

և AC 50 Հց Կարգաբերում.
հաճախականության և
զգայունության արձագանքի համար
1 մՎ ազդանշանի ներքին
ձայնագրում A / D փոխակերպում`
14 բիտ Անվտանգության դաս I
(Էլեկտրական ցնցումներից
պաշտպանվելու աստիճանը. Type
CF կիրառական մասեր) Հիվանդի
արտահոսքի հոսանքը` 10
Էլեկտրասնուցումը` 220Վ, 50/60 Հց
Թվային ինտերֆեյս` RS232/USB
Արյան զարկերակային ճնշման
գրանցիչի առկայությունը Սրտի
բաբախում հաճախականությունը`
30-ից 200 բաբախ/րոպե
Համակարգչային ցանց EՍԳ
տվյալների փոխանցում
համակարգչին, EՍԳ պահպանում
համակարգչի վրա, EՍԳ գրառում
համակարգչային տպիչին: Իրական
ժամանակի ժամացույց, ամսաթիվ
Առիթմիայի հայտնաբերում.
ավտոմատ ձայնագրման ռեժիմ
Կարդիոստիմուլյատորի
հայտնաբերում Ներկառուցված
հիշողության` USB / SD քարտ
Դիսփլեյը` LCD, դիտման տարածքը`
530x290 մմ Համակարգչային

				<p>հսկողություն վազքուղու արագության և թեքության վրա Վազքուղի. Չափսերը՝ 280 x 815 x 1165 մմ Հիվանդի առավելագույն քաշը՝ 250 կգ Արագության տիրույթ. 0,1 Կմ / Ժ-ից մինչև 20 Կլ / Ժամ Լրակազմ և պարագաներ. Վազքուղի՝ ներկառուցված Էլեկտրասրտագրության մոդուլով Համակարգչի առկայություն ԷՍԳ Էլեկտրոդներ՝ 60 հատ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն Սարքավորումը նոր է, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը՝ 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1. ISO13485 2. 93/42/EEC դիրեկտիվայով պահանջվող բոլոր անհրաժեշտ փորձարկումներն անցած CE սերտիֆիկատ</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ивафарм ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼ ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/41 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
23					