

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷՅԷՅ ԻՆՃԵՆԻՐԻՆԳ ՍՊԸ-ն ՎԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/39 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
5	Le Medical	Le Medical	PM12D	Shenzhen Le Medical Technology Co., Ltd	Պացիենտի մոնիտորը նկարում է սրտագրությունները, չափում է արյան ճնշումը (ոչ ինվազիվ ձևով), շնչառության արժեքները, ջերմաստիճանը, թթվածնի հագեցվածությունը զարկերակային արյան մեջ (SpO2) և պուլսի հաճախությունը (HR) Օգտագործվում է հիվանդներին մոնիտորինգի ենթարկելու համար տեղափոխման ժամանակ՝ օգտագործելով մարտկոցներ, իսկ չափված տեղեկատվությունը հիվանդի վիճակի վերաբերյալ՝ արտացոլվում է էկրանին ալիքի

ձևերով և թվային արժեքներով
Դիսփլեյ/Էկրան Դիսփլեյ. գունավոր
TFT Էկրան, Էկրանի անկյունագծային
կորեր և չափված արժեքներ, 12,1",
7 կոր, ինչպես նաև լուսարձակման
համար ցուցադրման դաշտեր՝
ձեռքով կարգավորելի
Թողունակության արագությունը՝
կարգաբերված է 6.25, 12.5, 25 մմ /
վրկ: Դիսփլեյի պիքսելները 800x600
Մոնիտորի ինտերֆեյսը
Էլեկտրացանցի / մարտկոցի
շահագործումից, ցանցի
շահագործում. Ներկառուցված
Էլեկտրասնուցման բլոկի միջոցով:
Մարտկոցի շահագործումը.
Ինտեգրված մարտկոցի միջոցով
Մարտկոցի գործարկման
ժամանակը՝ 2.5 ժամ: Սնուցումը՝
220 Վոլտ, 50/60Հց Բուժեր.
տրենդների ցուցանիշների համար
Համակարգի ընդլայնում
Ծրագրակազմի թարմացումներն
ինտերֆեյսերի միջոցով.
Կատարողական պարամետրերի
շրջանակի ընդլայնում Մոնիտորինգի
պարամետրերը ներառում են՝ ECG,
RESP, NIBP, SPO2, PULSE RATE, DUAL-
TEMP S-T հատվածի սինխրոն

հայտնաբերում և վերլուծություն:
Բոլոր պարամետրերի գրաֆիկական
և աղյուսակային տրենդներ NIBP,
HEART RATE, TEMP, SPO2, RESP,
տվյալների պահպանում (360 ժամ)
Կենտրոնական մոնիտոր կայանի
հետ կապնվելու հնարավորություն:
Ներքին բարձր հստակության
ջերմային կետերի մատրիցային
պրինտեր, որը կարող է նկարել
ալիքների ձևեր և նիշեր ECG Մուտք.
ECG մալուխ, ստանդարտ AAMI
մալուխի միակցիչ : Կալիբրացման
ազդանշան ` 1 մՎտ: Սրտի
բաբախների քանակը. Չափման
միջակայքը` 25-ից 250 բ/րոպե :
Ազդանշանային ռեժիմ` լսելի և
տեսողական ազդանշան NIBP
Մեթոդը` օսկիլոմետրիկ, Ռեժիմը`
Manual, Auto, STAT,
թողունակությունը` 1 մմ սնդ. սյուն
Չափման միջակայքն AUTO
ռեժիմով` 2-60 թոպե: Չափման
ժամանակահատվածը STAT
ռեժիմով` 5 թոպե : Սրտի
հաճախության միջակայքը` 40-220
հարված մեկ թոպեի ընթացքում
Ահագանգի տեսակները` SYS, DIA,
MEAN: Չափման և ազդանշանային

միջակայք Adult ռեժիմ - SYS: 40-240 mmHg , DIA: 13-210 mmHg, MEAN: 26-230 mmHg Pediatric ռեժիմ - SYS: 40- 200 mmHg, DIA: 13-150 mmHg, MEAN: 26-160 mmHg Neonatal ռեժիմ - SYS: 10 -135 mmHg, DIA: 13 -100 mmHg, MEAN: 26-110 mmHg Ճնշման թողունակությունը՝ 1mmHg Ճշգրտության ճնշման առավելագույն միջին սխալ. ± 5 mmHg , Առավելագույն ստանդարտ շեղումը՝ ± 8 mmHg Պաշտպանություն գերճնշումից , Adult ռեժիմ: 300 ± 3 mmHg , Pediatric ռեժիմ: 240 ± 3 mmHg Neonatal ռեժիմ: 150 ± 3 mmHg SpO2 Չափման և ազդանշանային միջակայք, Չափման միջակայք՝ 1-100%, Ահագանգի միջակայք՝ 40-100% , Թողունակությունը՝ 1 % , Ճշգրտությունը՝ 70% -100% $\pm 2\%$ 1%-69% ± 5 , Ակտուալիզացման միջակայք՝ մոտ 1 վրկ. , Չարթուցիչի հետաձգում. 10 վրկ., Չարկերակային արագություն - Չափման և ազդանշանային միջակայք՝ 30-250 բաբախ/րոպե Թողունակությունը՝ 1 բաբախ/րոպե, ճշգրտություն՝ ± 2 բաբախ/րոպե

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ЭЙЭЙ ИНЖИНИРИНГ ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЦРЧ-ЕЦՀԱՊԻՉԲ-25739 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Շնչառություն (Respiration) Չափման և ազդանշանային միջակայք. Մեթոդը ` դիմադրություն R-F (RA-LL) միջև Դիֆերենցիալ մոլոքային դիմադրություն.> 2.5 ՄՕ , Իմպենդանսի չափման միջակայքը` 0.3-5.0Օ Իմպենդանսի հիմնական գծի միջակայքը` 0-2.5Օ, Թողունակություն` 0.3-2.5 Հց

Номер лота
фирменное наименование

товарный знак

Предлагаемый товар
марка

наименование производителя

Չափման և ազդանշանային միջակայք - Adult: 0-120 rpm
Технические характеристики
Neo/Ped: 0 -150 rpm

5

Թողունակությունը` 1 շնչ/րոպե,

Ճշգրտություն` ± 2 շնչ/րոպե , Ավտոմատ ահազանգ ` 10-40 S Ձերմաստիճան Չափման և ազդանշանային միջակայք. -2 կանալ Չափման և ազդանշանային միջակայք` 0-50°C, Թողունակություն` 0.1°C , Ճշգրտությունը` ±0.1°C Ակտուալացման ժամանակահատվածը` մոտ 1 վրկ , Միջին ժամանակի հաստատունը` <10 վրկ. Պարագաներ Մեկանգամյա էլեկտրոդի մալուխ (3 կամ 5 լարանի) , NIBP ճարմանդներ մեծահասակների համար , NIBP ճարմանդներ երեխաների համար ,

				<p>NIBP ճարմանդներ նորածինների համար , Խողովակ NIBP- ի ճարմանդների համար , Էլեկտրական լար , Մեկանգամյա Էլեկտրոդ (5 հատ) , SpO2 սենսոր բազմակի օգտագործման մեծահասակների համար Լրակազմ և պարագաներ 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) ISO13485 CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	---