

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Թեոֆարմա Իմպորտ 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	բժշկական սարքերի հավաքածուներ	բժշկական սարքերի հավաքածուներ	բժշկական սարքերի հավաքածուներ	բժշկական սարքերի հավաքածուներ	"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 կամ LCD Էկրան, Էկրանի
անկյունագծային կորեր և չափված
արժեքներ, ոչ պակաս քան 12,1", ոչ
պակաս քան 7 կոր, ինչպես նաև
լուսարձակման համար ցուցադրման
դաշտեր՝ ձեռքով կարգավորելի
Թողունակության արագությունը՝
կարգաբերված է 6.25, 12.5, 25 մմ /
վրկ: Դիսփլեյի պիքսելները ոչ
պակաս քան 800x600 Մոնիտորի
ինտերֆեյսը Ոչ պակաս քան
Էլեկտրացանցի / մարտկոցի
շահագործումից, ցանցի
շահագործում. Ներկառուցված
Էլեկտրասնուցման բլոկի միջոցով :
Մարտկոցի շահագործումը.
Ինտեգրված մարտկոցի միջոցով
Մարտկոցի գործարկման
ժամանակը՝ ոչ պակաս քան 2.5 ժամ
: Սնուցումը՝ 220 Վոլտ, 50/60Հց
Բուֆեր. 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 (ոչ պակաս քան 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` ոչ պակաս քան 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` ոչ պակաս քան 2-60 թոպե : Չափման ժամանակահատվածը STAT ռեժիմով` 5 թոպե : Սրտի հաճախության միջակայքը` ոչ

պակաս քան 40-220 հարված մեկ
րոպեի ընթացքում Ահազանգի
տեսակները` SYS, DIA, MEAN :
Չափման և ազդանշանային
միջակայք (ոչ պակաս քան) 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 շարունակություն SpO2
Չափման և ազդանշանային
միջակայք (ոչ պակաս քան) ,
Չափման միջակայք` 1-100% ,
Ահազանգի միջակայք` 40-100% ,
Թողունակությունը` 1 % ,
Ճշգրտությունը` 70% -100% $\pm 2\%$
1%-69% ± 5 , Ակտուալիզացման

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Теофарма Импорт ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЦРЧ-ЕЦДЦ №2F-25/39 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

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
 Շնչառություն (Respiration) Չափման և ազդանշանային միջակայք (ոչ պակաս քան), Մեթոդը՝
 դիմադրություն R-F (RA-LL) միջև

հիմնական տեխնիկական մուտքային տեխնիկական մուտքային տեխնիկական հիմնական տեխնիկական > 2.5 ՄՁ ,

Իմպենդանսի չափման միջակայքը՝ 0.3-5.0Ձ Իմպենդանսի հիմնական գծի միջակայքը՝ 0-2.5Ձ,
 Թողունակություն՝ 0.3-2.5 Հg
 Շնչառության հաճախություն - Չափման և ազդանշանային միջակայք - Adult: 0-120 rpm , Neo/Ped: 0 -150 rpm
 Թողունակությունը՝ 1 շնչ/րոպե, Ճշգրտություն՝ ± 2 շնչ/րոպե , Ավստահագանգ ՝ 10-40 S Ձերմաստիճան Չափման և ազդանշանային միջակայք (ոչ պակաս քան) -2 կանալ Չափման և ազդանշանային միջակայք՝ 0-50°C, թողունակություն՝ 0.1°C , Ճշգրտությունը՝ ±0.1°C

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
5				

Ակտուալացման
ժամանակահատվածը՝ մոտ 1 վրկ ,
Միջին ժամանակի հաստատունը՝
<10 վրկ. Պարագաներ Մեկանգամյա
Էլեկտրոդի մալուխ (3 կամ 5
լարանի) , NIBP ճարմանոններ
մեծահասակների համար , NIBP
ճարմանոններ երեխաների համար ,
NIBP ճարմանոններ նորածինների
համար , Խողովակ NIBP- ի
ճարմանոնների համար ,
Էլեկտրական լար , Մեկանգամյա
Էլեկտրոդ (5 հատ) , SpO2 սենսոր
բազմակի օգտագործման
մեծահասակների համար 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"
--	--	--	--	--	-------------------------------------