

## 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	<p>"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)</p> <p>Օգտագործվում է հիվանդներին մոնիտորինգի ենթարկելու համար տեղափոխման ժամանակ՝ օգտագործելով մարտկոցներ, իսկ չափված տեղեկատվությունը հիվանդի վիճակի վերաբերյալ՝ արտացոլվում է էկրանին ալիքի</p>

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  
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 (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.  $\pm 5$   
mmHg , Առավելագույն ստանդարտ  
շեղումը`  $\pm 8$  mmHg  
Պաշտպանություն գերճնշումից ,  
Adult ռեժիմ:  $300 \pm 3$  mmHg , Pediatric  
ռեժիմ:  $240 \pm 3$  mmHg Neonatal  
ռեժիմ:  $150 \pm 3$   
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%  $\pm 5$ , 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՝  
 հիմնադրություն R-F (RA-LL) միջև

հիմնական մուտքային տեխնիկական հատկությունները > 2.5 ՍՁ ,

Իմպենդանսի չափման միջակայքը՝ 0.3-5.0Ձ Իմպենդանսի հիմնական գծի միջակայքը՝ 0-2.5Ձ,  
 Թողունակություն՝ 0.3-2.5 Հց  
 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"
--	--	--	--	--	-------------------------------------