

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մարզ Ֆարմացիա ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/32 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
3	Ինհալյացիոն անզգայացման սարք	Apus	Apus	Axcent Medical	Ինհալյացիոն անզգայացման սարք Օդափոխման եղանակներ VCV, PCV, PSV, SIMV, PRVC, Manual/Spont Օդափոխման բոլոր ռեժիմները համապատասխանում են նորաձևային, մանկական և մեծահասակ հիվանդներին Դիսպլեյ և կառավարման համակարգ Երկու ներկառուցված սենսորային Էկրաներ սարքավորման կարգաբերումների և հիվանդի վիտալ տվյալների ցուցադրման համար, 12.1" անկյունագծերով Տարլուծումը՝ 800 x 600 պիքսել Առանձին նեոկառուցված

թթվածնային հոսքաչափ 15 լ/ր  
մատակարարման  
հնարավորությամբ Արտացոլում  
մոնիտորի վրա Ճնշում-ժամանակ,  
հոսք-ժամանակ, գազի  
կոնցենտրացիա, օգտագործողի  
կարգավորմամբ Պարամետրերը  
Շնչառական ծավալը՝ 5-ից 1500 մլ  
Ներշնչման հոսքը՝ 140 լ/ր  
Շնչառության հաճախությունը՝ 4-ից  
100 շնչ/րոպ I:E ratio 4:1 - 1:10  
Ճնշման հսկողություն (PEEP + 5) -  
70 սմ H2O Ճնշման աջակցություն  
(PEEP + 5) - 50 սմ H2O PEEP՝ 0 - 30  
սմ H2O Մարտկոցի առկայություն  
Անոթայացման սարքի աշխատանքը  
մարտկոցով 120 թոպե  
Ազդանշաններ O2 գազի  
մատակարարման ճնշում, օդ,  
Էլեկտրամատակարարում,  
համակարգի անսարքություն,  
փորձարկման ձախողում, ճնշումներ  
՝ pmax, pmin, PEEP max,  
հաճախականություն, ծավալներ՝  
MVmax, MVmin, Vtmin Այլ  
պահանջներ Երկու գոլորշիացնող  
սարքերի համար գոլորշիացնող  
ամրակների առկայություն O2  
չափման համակարգի առկայություն

Իգոյուրանի և սեվոֆյուրանի գոլորշիացուցիչների առկայությունը Հուլիսի CO2 կլանիչ Սնուցում՝ 220 Կ, 50/60 Հց Հիմնական լրակազմ Անիվներով հենքի վրա օդափոխության սարք, հիվանդի կոնտուրի բռնակ, գազի աղբյուրներին միացնելու խողովակների համալիր Հոսքի տվիչ, բազմակիրառելի Ջրային կոտակիչներով հիվանդի կոնտուր, բազմակի օգտագործման 2 հատ (Մեծահասակների, երեխաների) Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն Սարքավորումը ևոր է, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է անհրաժեշտ բոլոր լրացուցիչ սարքեր և պարագաներ նախատեսված սարքավորման լիարժեք շահագործման համար (օրինակ՝ բռնակներ, բազմակի օգտագործման համար նախատեսված շնչառական խողովակներ մեծահասակների երեխաների և նորածինների համար 2 հավաքածու, 5 կգ արտորբենտ,

				<p>մեծահասակների, երեխաների և նորածինների դիմակներ, 2 թթվաձնային սենսորներ, մեքենան գազային վահանակին միացնելու համար խողովակներ 2մ յուրաքանչյուրը, միակցիչներ, շնչառական պարկեր) Երաշխիքը 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Марг-Фармация ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/32 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	Ինհալյացիոն անզգայացման սարք	Apus	Apus	Axcent Medical	Ինհալյացիոն անզգայացման սարք Օդափոխման եղանակներ VCV, PCV, PSV, SIMV, PRVC, Manual/Spont Օդափոխման բոլոր ռեժիմները համապատասխանում են նորաձևային, մանկական և մեծահասակ հիվանդներին Դիսպլեյ և կառավարման համակարգ Երկու ներկառուցված սենսորային Էկրաներ սարքավորման կարգաբերումների և հիվանդի վիտալ տվյալների ցուցադրման համար, 12.1" անկյունագծերով Տարլուծումը՝ 800 x 600 պիքսել Առանձին նեոկառուցված

թթվածնային հոսքաչափ 15 լ/ր  
մատակարարման  
հնարավորությամբ Արտացոլում  
մոնիտորի վրա Ճնշում-ժամանակ,  
հոսք-ժամանակ, գազի  
կոնցենտրացիա, օգտագործողի  
կարգավորմամբ Պարամետրերը  
Շնչառական ծավալը՝ 5-ից 1500 մլ  
Ներշնչման հոսքը՝ 140 լ/ր  
Շնչառության հաճախությունը՝ 4-ից  
100 շնչ/րոպ I:E ratio 4:1 - 1:10  
Ճնշման հսկողություն (PEEP + 5) -  
70 սմ H2O Ճնշման աջակցություն  
(PEEP + 5) - 50 սմ H2O PEEP՝ 0 - 30  
սմ H2O Մարտկոցի առկայություն  
Անոթայացման սարքի աշխատանքը  
մարտկոցով 120 թոպե  
Ազդանշաններ O2 գազի  
մատակարարման ճնշում, օդ,  
Էլեկտրամատակարարում,  
համակարգի անսարքություն,  
փորձարկման ձախողում, ճնշումներ  
՝ pmax, pmin, PEEP max,  
հաճախականություն, ծավալներ՝  
MVmax, MVmin, Vtmin Այլ  
պահանջներ Երկու գոլորշիացնող  
սարքերի համար գոլորշիացնող  
ամրակների առկայություն O2  
չափման համակարգի առկայություն

Իգոյուրանի և սեվոֆյուրանի գոլորշիացուցիչների առկայությունը Հուլիսի CO2 կլանիչ Սնուցում՝ 220 Կ, 50/60 Հg Հիմնական լրակազմ Անիվներով հենքի վրա օդափոխության սարք, հիվանդի կոնտուրի բռնակ, գազի աղբյուրներին միացնելու խողովակների համալիր Հոսքի տվիչ, բազմակիրառելի Ջրային կոտակիչներով հիվանդի կոնտուր, բազմակի օգտագործման 2 հատ (Մեծահասակների, երեխաների) Լրակազմ և պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն Սարքավորումը Նոր է, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է անհրաժեշտ բոլոր լրացուցիչ սարքեր և պարագաներ նախատեսված սարքավորման լիարժեք շահագործման համար (օրինակ՝ բռնակներ, բազմակի օգտագործման համար նախատեսված շնչառական խողովակներ մեծահասակների երեխաների և նորածինների համար 2 հավաքածու, 5 կգ արտորբենտ,

				<p>մեծահասակների, երեխաների և նորածինների դիմակներ, 2 թթվաձնային սենսորներ, մեքենան գազային վահանակին միացնելու համար խողովակներ 2մ յուրաքանչյուրը, միակցիչներ, շնչառական պարկեր) Երաշխիքը 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) ISO13485 CE Mark (Directive 93/42/EEC)</p>
--	--	--	--	--