

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՍԵԴԹՐԵՅԴ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2026/42 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
2	Ինհալյացիոն անզգայացման սարք	ESHERO / Chenwei / Northern	AM852 / CWM-302 / Atlas N5	Beijing Eternity Electronic Technology Co., Ltd. / Nanjing Chenwei Medical Equipment Co., Ltd. / Northern Meditec Limited	ESHERO AM852 Ինհալյացիոն անզգայացման սարք Օդափոխման եղանակներ` VCV, PCV, PSV, SIMV, PCV-VG (PRVC), Manual/Spont, BiPAP, CPAP: Օդափոխման բոլոր ռեժիմները համապատասխանում են նորածնային, մանկական և մեծահասակ հիվանդներին : Դիսպլեյ և կառավարման համակարգ` 15" անկյունագծով Ներկառուցված սենսորային Էկրան սարքավորման կարգաբերումների համար և 15" անկյունագծով ինտեգրված մոնիտոր հիվանդի վիտալ տվյալների ցուցադրման

համար: Սենսորային Էկրանի և մոնիտորի թվային Էկրանի պիքսելները՝1024x768: 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 տիրույթում, Ներշնչման հոսքը՝ 90 լ/ր, Շնչառության հաճախությունը՝ 4-ից 80 շնչ/րոպ միջակայքում, I:E ratio՝ 4:1 - 1:8, Ճնշման հսկողություն (PEEP + 5) - 70 սմ H2O, Ճնշման աջակցություն (PEEP + 5) - 50 սմ H2O, PEEP՝ 3 - 20 սմ H2O միջակայքում: Մարտկոցի առկայություն՝ Անգգայացման սարքի աշխատանքը մարտկոցով 120 րոպե: 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, Իզոյուրանի և սեվոֆյուրանի գոլորշիացուցիչների առկայություն, Հոսալի CO2 կլանիչ, Սնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց:
Հիմնական լրակազմ՝ Անիվներով հենքի վրա օդափոխության սարք, հիվանդի կոնտուրի բռնակ, գազի աղբյուրներին միացնելու խողովակների համալիր, Հոսքի տվիչ, բազմակիրառելի, Ջրային կուտակիչներով 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 սարքերը և պարագաները նախատեսված սարքավորման լիարժեք շահագործման համար (բռնակներ, բազմակի օգտագործման համար

Նախատեսված շնչառական խողովակներ մեծահասակների, երեխաների և նորածինների համար՝ 2 հավաքածու, 5 կգ արտորբենտ, մեծահասակների, երեխաների և նորածինների դիմակներ, 2 թթվածնային սենսորներ, մեքենան գազային վահանակին միացնելու համար խողովակներ՝ 2մ յուրաքանչյուրը, միակցիչներ, շնչառական պարկեր): Երաշխիքը՝ 24 ամիս, Որակի վկայականներ (առկայություն)՝ 1. ISO13485, 2. Բժշկական սարքավորումների համար՝ MDR Regulation (EU) 2017/745 սերտիֆիկատ: / Chenwei CWM-302 Ինհալյացիոն անզգայացման սարք Օդափոխման եղանակներ՝ VCV, PCV, PSV, SIMV, PA-VC (PRVC), Manual/Spont, BiPAP, CPAP: Օդափոխման բոլոր ռեժիմները համապատասխանում են նորածնային, մանկական և մեծահասակ հիվանդներին : Դիսպլեյ և կառավարման համակարգ՝ 12" անկյունագծով ներկառուցված սենսորային Էկրան սարքավորման կարգաբերումների համար և 15" անկյունագծով

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

<p>МЕДТРЕЙД ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом</p>					<p>ինտեգրված մոնիտոր հիվանդի վիտալ տվյալների ցուցադրման համար: Սենսորային էկրանի և մոնիտորի թվային էկրանի պիքսելները՝1024x768: Առանձին նեռկառուցված թթվածնային հոսքաչափ 15 լ/ր մատակարարման հնարավորությամբ: Արտացույցմ մոնիտորի վրա՝ Ճնշում-ժամանակ, հոսք-ժամանակ, գազի</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>марка</p>	<p>Предлагаемый товар</p> <p>наименование производителя</p>	<p>կոնցենտրացիա, օգտագործողի կարգավորմամբ: Դադամետրերը՝ Технические характеристики Շնչառական ծավալը՝ 5-ից 1500 մլ</p>
<p>2</p>					<p>տիրույթում, Ներշնչման հոսքը՝ 90</p>
					<p>լ/ր, Շնչառության հաճախությունը՝ 4-ից 80 շնչ/րոպ միջակայքում, I:E ratio՝ 4:1 - 1:8, Ճնշման հսկողություն (PEEP + 5) - 70 սմ H2O, Ճնշման աջակցություն (PEEP + 5) - 50 սմ H2O, PEEP՝ 3 - 20 սմ H2O միջակայքում: Մարտկոցի առկայություն՝ Անզգայացման սարքի աշխատանքը մարտկոցով 120 րոպե: Ազդանշաններ՝ O2 գազի մատակարարման ճնշում, օդ, էլեկտրամատակարարում, համակարգի անսարքություն, փորձարկման ձախողում, ճնշումներ՝ pmax, pmin, PEEP max,</p>

հաճախականություն, ծավալներ՝
MVmax, MVmin, Vtmin: Այլ
պահանջներ՝ Երկու գոլորշիացնող
սարքերի համար գոլորշիացնող
ամրակների առկայություն, O2
չափման համակարգի
առկայություն, Իզոլյուրանի և
սեվոֆյուրանի գոլորշիացուցիչների
առկայություն, Հոսալի CO2 կլանիչ,
Սնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց:
Հիմնական լրակազմ՝ Անիվներով
հենքի վրա օդափոխության սարք,
հիվանդի կոնտուրի բռնակ, գազի
աղբյուրներին միացնելու
խողովակների համալիր, Հոսքի
տվիչ, բազմակիրառելի, Ջրային
կոլտակիչներով 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 սարքերը և պարագաները
նախատեսված սարքավորման
լիարժեք շահագործման համար

(բռնակներ, բազմակի
օգտագործման համար
նախատեսված շնչառական
խողովակներ մեծահասակների,
երեխաների և նորածինների համար՝
2 հավաքածու, 5 կգ աբսորբենտ,
մեծահասակների, երեխաների և
նորածինների դիմակներ, 2
թթվածնային սենսորներ, մեքենան
գազային վահանակին միացնելու
համար խողովակներ՝ 2մ
յուրաքանչյուրը, միակցիչներ,
շնչառական պարկեր): Երաշխիքը՝
24 ամիս, Որակի վկայականներ
(առկայություն)՝ 1. ISO13485, 2.
Բժշկական սարքավորումների
համար՝ 93/42/EEC դիրեկտիվայով
պահանջվող բոլոր անհրաժեշտ
փորձարկումներն անցած CE
սերտիֆիկատ: / Northern Meditec
Atlas N5 Ինհալյացիոն
անզգայացման սարք Օդափոխման
եղանակներ՝ V-CMV (VCV), P-CMV
(PCV), PSV, SIMV, PCV-VG (PRVC),
Manual/Spont, BiPAP, CPAP:
Օդափոխման բոլոր ռեժիմները
համապատասխանում են
նորածնային, մանկական և
մեծահասակ հիվանդներին :

Դիսպլեյ և կառավարման համակարգ՝ 12" անկյունագծով ներկառուցված սենսորային էկրան սարքավորման կարգաբերումների համար և 15" անկյունագծով ինտեգրված մոնիտոր հիվանդի վիտալ տվյալների ցուցադրման համար: Սենսորային էկրանի և մոնիտորի թվային էկրանի պիքսելները՝ 1024x768: Առանձին ներկառուցված 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 տիրույթում, Ներշնչման հոսքը՝ 90 լ/ր, Շնչառության հաճախությունը՝ 4-ից 80 շնչ/րոպ միջակայքում, I:E ratio՝ 4:1 - 1:8, Ճնշման հսկողություն (PEEP + 5) - 70 սմ H₂O, Ճնշման աջակցություն (PEEP + 5) - 50 սմ H₂O, PEEP՝ 3 - 20 սմ H₂O միջակայքում: Մարտկոցի առկայություն՝ Անգգայացման սարքի աշխատանքը մարտկոցով 120 րոպե: 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, Իզոյուրանի և
սեվոֆյուրանի գոլորշիացուցիչների
առկայություն, Հոլսալի CO2 կլանիչ,
Սնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց:
Հիմնական լրակազմ՝ Անիվներով
հենքի վրա օդափոխության սարք,
հիվանդի կոնտուրի բռնակ, գազի
աղբյուրներին միացնելու
խողովակների համալիր, Հոսքի
տվիչ, բազմակիրառելի, Ջրային
կուտակիչներով հիվանդի կոնտուր,
բազմակի օգտագործման 2 հատ
(մեծահասակների, երեխաների):
Լրակազմ և պարագաներ՝
Տեղադրում և մեկնարկ,
Աշխատակազմի ուսուցում տեղում,
Օգտագործման ձեռնարկ՝ անգլերեն,
Սարքավորումը նոր է,

				<p>չօգտագործված, Լրակազմը ներառում է անհրաժեշտ բոլոր լրացուցիչ սարքերը և պարագաները նախատեսված սարքավորման լիարժեք շահագործման համար (բռնակներ, բազմակի օգտագործման համար նախատեսված շնչառական խողովակներ մեծահասակների, երեխաների և նորածինների համար՝ 2 հավաքածու, 5 կգ աբսորբենտ, մեծահասակների, երեխաների և նորածինների դիմակներ, 2 թթվածնային սենսորներ, մեքենան գազային վահանակին միացնելու համար խողովակներ՝ 2մ յուրաքանչյուրը, միակցիչներ, շնչառական պարկեր): Երաշխիքը՝ 24 ամիս, Որակի վկայականներ (առկայություն)՝ 1. ISO13485, 2. Բժշկական սարքավորումների համար՝ MDR Regulation (EU) 2017/745 սերտիֆիկատ:</p>
--	--	--	--	---