

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՊՐՈՖՏԵՍՍ ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/64/2 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	DWA	DWA MODULA 4	MODULA 4	DWA GmbH & Co KG	<p>Ջրի մաքրման կայան (ՋՄԿ) հեմոդիալիզի սարքավորումների համար 1350 Լ / ժամ արտադրողականությամբ Միացված սարքերի քանակը՝ առնվազն 15 (միաժամանակ աշխատող սարքեր՝ ընդլայնման հնարավորությամբ) Նվազագույն արտադրողականություն՝ 1350 Լ / ժամ՝ մուտքային ջրի 10օՑ միջակայքում ջերմաստիճանի դեպքում Ռեվերս օսմոսի (ՌՕ) կառավարման միկրոպրոցեսորային համակարգի առկայություն Մաքրված ջրի</p>

հաղորդունակությունը համաձայն ISO 13959:2002, (ISO 23500-3: 2021. Հեմոդիալիզի և ուղեկցող թերապիայի հեղուկների պատրաստում և Որակի կառավարում: Մաս 3. Ջուր հեմոդիալիզի և ուղեկցող թերապիայի համար (ISO 23500-3:2019, IDT)) Ջերմաստիճանի ցուցադրման (դիսպլեյ) առկայություն Հաղորդունակության չափիչի, ճնշման չափիչի և հոսքի ինդիկատորի առկայություն Համակարգը ամբողջությամբ ավտոմատացված է Սարքավորումների նվազագույն լրակազմ. Մուտքային ինքնավագվող մեխանիկական գոտիչ Ընդհանուր տարողության 6000 լիտր մուտքային ջրի պահպանման բաք կամ բաքեր Բաքի նյութը կայուն է օքսիդացնող նյութերով սանիտարական մշակման նկատմամբ: Ապահովում է բաքի կամ բաքերի առավելագույն դատարկումը Բաքի կամ բաքերի սանիտարական մշակումը առնվազն 12 ամիսը մեկ մատակարարի կողմից Բաքը կամ բաքերը գտնվելու

Են ջրակայուն և կոռոզիայից
չվախեցող պատվանդանների վրա
Պոմպակայան Նստվածքային
Ֆիլտրման և մետաղների հեռացման
ավտոմատ զտիչ - առաջարկվող
սարքի հզորությանը
համապատասխան Փափկեցման
ավտոմատ ֆիլտր - առաջարկվող
սարքի հզորությանը
համապատասխան Դեքլորացման
ածխածնային ավտոմատ ֆիլտր
-առաջարկվող սարքի հզորությանը
համապատասխան Ֆիլտրերի
տեղակայումը տարբեր կառույցների
վրա՝ պատվիրատուի հետ
համաձայնեցմամբ Ջրի զտման
(աղահեռացում) ՌՕ համակարգ
չժանգոտվող պողպատից շրջանակ
հանգույցների հավաքման համար
չափիչ գործիքների և կցամասերի
տեղադրման համար նախատեսված
վահանակը պատրաստված կլինի
չժանգոտվող պողպատից:
Դեկավարման բոլոր էլեմենտները
տեղակայված են վահանակի առջևի
հարթությունում նախնական
մեխանիկական զտիչ - ֆիլտրատի,
խտանյութի, վերամշակման հոսքի
ցուցում միացման չափը 3/4" -

ճնշման չափիչների հավաքածու՝ տեղադրման բոլոր փուլերի ճնշումը վերահսկելու համար - ներկառուցված թվային հաղորդիչ մետր՝ ջերմային փոխհատուցման գործառույթով և մատակարարվող ջրի ջերմաստիճանը չափելու համար, անջատիչ-կարգավորիչ փականներ, (Էլեկտրամագնիսական փականներ) բարձր ճնշման ուղղահայաց կենտրոնախույս պոմպ՝ չոր վազքից պաշտպանության համակարգով պոմպի ճնշման խցիկն ու աշխատանքային անիվի նյութը՝ չժանգոտվող պողպատից բարձր ճնշման, բարձր ընտրողականության հակադարձ օսմոսի թաղանթներ (չափը՝ 4040 - 4 հատ) ճնշման կորպուսը՝ իներտ նյութից, որը չի փոխում ջրի հատկությունները (չժանգոտվող պողպատ՝ փայլեցված մակերեսով)՝ թաղանթների կողային հաջորդական միացմամբ թաղանթների ուղղահայաց դասավորվածությունը ջրախնայող վերահոսքային կոնտուր ինքնավար շարժական կայան՝ թաղանթային բլոկի քիմիական լվացման և

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ПРОФТЕСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом << 001-2025/04/2-2025/6472 >> ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

ախտահանման համար՝ թթվային և ալկալային տեսակի ռեագենտների հավաքածուով ծրագրավորվող էլեկտրոնային կառավարման բլոկ՝ բազմառեժիմային գործառույթների հավաքածուով լվացում մուտքային և ելքային ջրի հաղորդունակության վերահսկում, ջրի ջերմաստիճանի վերահսկում, կալիև ճնշումների վերահսկում, վթարային վիճակների

ցուցադրում, անորակ պերմեատի արտադրություն: Սալաման ռեժիմում տեխնիկական հատկությունները լվացման միացում՝ խցանումներից

խոսափելու համար
Ջրամատակարարման ներքին համակարգ՝ օգտագործելով PVC-U ՋՄԿ արտադրողի կողմից գրավոր հաստատված թույլատրելի խողովակներ և խողովակների արագ տեղադրման և վերանորոգման հնարավորություն Դիալիզի մեքենաներին ջրի միացման կետերում չժանգոտվող նյութից պատրաստված փական-փականով արագ միացումների առկայություն Փոստ ՌՕ ջրի քիմիական, աղտոտվածության, էնդոթոքսինների և մանրէաբանական թեստերը

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
5				

համապատասխանում են AAMI /
ԵՏՄ ստանդարտներին
Խողովակաշարը նեռարյալ բոլոր
միացումները և ջրահեռացման
համակարգը պաշտոնապես
(գրավոր) համաձայնեցված են ՌՕ-ի
արտադրողի հետ Խողովակաշարի
ախտահանման հնարավորության
առկայություն: Ախտահանում
քիմիական Մեկ չժանգոտվող
պողպատից շրջանակի վրա`
Էլեկտրական վահանակով և
մատակարարման ուղղաձիգ
կենտրոնախույս պոմպով` մաքրված
ջուրը արհեստական երիկամի
սարքերին մատակարարելու
համար: Հոսքային մասի նյութը` AISI
316: Ճնշման կարգավորում և
պահպանում 2...8 բար
միջակայքում: Պաշտպանություն
ճնշման և չոր ընթացքի նկատմամբ:
Ճնշման տվիչի առկայություն: Ջրի
հոսքի ինդիկատոր օղակում`
աշխատանքային միջակայք`
300...6000 լ: Մանոմետր ճնշման
վիզուալ վերահսկման համար`
աշխատանքային միջակայք` 0...1
ՄՊա: Ուլտրամանուշակագույն
ճառագայթիչ` հզորությունը 40 Վտ:

Ճառագայթման տվիչ և
աշխատանքի հաշվիչ՝
հավաքածուում: Ջերմաստիճանի
տվիչի հիման վրա ավտոմատ
անջատման բլոկ: Կատարմանը՝ մեկ
միասնական շրջանակի վրա՝
բաշխիչ պոմպով: Սնուցում.
Սնուցում՝ 220-240 Վ, 50/60 Հց և
380-400 Վ, 50 Հց (Երեք ֆազ)
Լրակազմ և պարագաներ.
Տեղադրման և փորձարկման
աշխատանքներ Տեղադրումը և
մեկնարկը իրականացվելու է
սերտիֆիկացված մասնագետների
կողմից Աշխատակազմի ուսուցում
տեղում՝ սերտիֆիկացված
մասնագետների կողմից Նշում.
ՓՈՐՁԱՐԿՈՒՄ ԵՎ ԹԵՍԱՎՈՐՈՒՄ:
Թեստերը իրականացվելու են
պատվիրատուի տեխնիկական
ներկայացուցչի (COTR) կամ
մշտապես աշխատող ինժեների (RE)
ներկայությամբ: Նշում. Բոլոր
փոփոխությունները, որոնք
անհրաժեշտ են համալիրի
տեղադրման և շահագործման
ընթացքում, կատարվելու են
մատակարարի սեփական
միջոցներից Համալիրը ներառում է

լիարժեք գործունեության համար
անհրաժեշտ բոլոր լրացուցիչ
սարքերը և պարագաները (ջրի
պոմպ, լրացուցիչ ջրի պոմպ, ջրի
բակ, խողովակներ, միացումներ,
տարբեր տիպի տվիչներ)
Մասնագետի կողմից համայց
սարքավորումների ընդհանուր
գործունեության ստուգման համար
3 ամիսը մեկ անգամ Երաշխիքային
սպասարկման ընթացքում
արտադրողի կողմից սահմանված
ժամանակացույցին
համապատասխան տեխնիկական
սպասարկման իրականացում
ներառյալ անհրաժեշտ
պահեստամասերի պարտադիր
փոխարինմամբ Մատակարար
ընկերությունը Երաշխիքային
սպասարկման ժամկետի ընթացքում
ունենալու է մատակարարված
սարքավորումների առավել հաճախ
խափանվող դետալների
պահեստամասերի որոշակի
քանակություն խափանված
սարքավորումների (բացառության
հիմնական վերանորոգման)
առավելագույնը 2 օրվա ընթացքում
վերանորոգման նպատակով

				<p>Մատակարար ընկերությունը ունի սպասարկման կենտրոն Հայաստանում: Մատակարար ընկերությունը սարքավորման երաշխիքային սպասարկման ժամկետի ընթացքում ունի հեմոդիալիզի սարքավորումների սպասարկում իրականացնող 3 հավաստագրված ինժեներ: Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն Ապրանքը նոր է, չօգտագործված Երաշխիքը 24 ամիս Ստանդարտներ (փաստաթղթային վկայագրեր (վկայագրերի պատճեններ)) 1. ISO13485; ISO9001 2. MDR Regulation (EU) 2017/745 սերտիֆիկատ</p>
--	--	--	--	--