

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՊՐՈՖՏԵՍՍ ՍՊԸ-ն ՆՄԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/76 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	AK98	BAXTER AK98	BAXTER	<p>Չափաբաժին 2` հեմոդիալիզի սարքավորում Մեքենան ունի ացեթատային, բիկարբոնատային, ցիտրատային հաջորդական դիալիզի (մեկուսացված ուլտրաֆիլտրավորում) հնարավորություններ: Մեքենան ունի ծրագրային ապահովման թարմացման հնարավորությամբ և կապակցված հիվանդների տվյալների կառավարման համակարգի հետ: Արյան պոմպը պետք է աշխատում է 20-ից մինչև 600 մլ/րոպե և համապատասխանեցված լինի ստանդարտ A -V արյան հոսքագծերին: Մեքենան ունի սովորական և բարձր հոսքային դիալիզի հնարավորություն, մանրէների գտիչ (պիրոգեն ֆիլտր)` մինչև ջրի հոսքը դեպի դիալիզատոր, ռեգերվային մարտկոց` էքստրակորպորալ արյան շրջանառությունը ժամանակավոր ապահովելու նպատակով, Na և</p>

ուլտրաֆիլտրավորման պրոֆիլավորում:  $+HCO_3^-$   
Դիալիզատի ջերմաստիճաններն ընտրվեն 33-ից 40 $^{\circ}C$   
աստիճան տիրույթում: Փոփոխական  
հաղորդունակությունը 130-ից մինչև 150 մմոլ/լ: (14.1  
սմ<sup>2</sup>) Ունի տարբեր դիալիզային հոսքերի  
հնարավորություն՝ 300-ից 800 մլ / մթ, ինչպես նաև 100  
մլ-ով ավելացնելու հնարավորություն կամ ավտոմատ  
հոսք: Հեպարինի պոմպը մինչև 50 մլ ներարկիչի  
ծավալով, պոմպի հոսքի արագությունը 0.1-ից մինչև 10  
մլ / ժամ (0.1 մլ քայլով): Ընտրելի UF արագություն՝ 0,00  
լ/ժ մինչև առավելագույն արագություն: Ներքին  
կարգավորվող առավելագույն արագություն մինչև 1, 2,  
3 կամ 4 լ/ժ: Հեղուկի մուտքի և ելքի միացումն  
առանձնացված է: Մոնիտորին բուժման բոլոր  
պարամետրերի և գրաֆիկական և թվային ձևով  
սցոլցադրում: Ունի ինտեգրված ջերմային և քիմիական  
ախտահանման հնարավորություն՝ ինչպես կարճ,  
այնպես էլ երկար ախտահանման ծրագրով՝ օր/ գիշեր  
շաբաթային գրաֆիկով: Ունի խառնիչ տեխնիկայի  
հաղորդունակության ճշգրիտ վերահսկողության  
հետադարձ կապի: Ունի դրենաժային համակարգ: Ունի  
ուլտրաֆիլտրավորման հոսքի ճշգրիտ  
վերահսկողություն՝ ծավալի հսկողության չափման  
տեխնիկայի կիրառմամբ: Լրացուցիչ  
հնարավորություններ, ինչպիսին է քլորենսի սառցանց  
մշտադիտարկումը (մոնիտորինգը): DIASCAN  
Ներկայացվող կարևոր տվյալներ՝ մեքենան ցանկացած  
պահի օգտագործվի առանց տվյալների անընդմեջ  
մուտքի: Ավտոմատ ինքնաստուգման հնարավորության

առկայություն: Ավտոմատ միացման/անջատման հնարավորության առկայություն: Ունի մեծ, գունավոր TOUCH SCREEN դիսպլեյ: Անսարքության ավտոմատ ախտորոշում՝ ընթացքում սխալներն առցանց հայտնաբերելու և ցուցադրելու հնարավորությամբ (տեխնիկական սպասարկման ռեժիմում): Մեքենան կարող է միացված լինել համակարգչին՝ տվյալների թարմացման համար և խնդիր առաջանալիս վերջինս վերացնելու նպատակով: Աուդիո-, տեսա- ազդանշաններ՝ հաղորդունակության հաճախականության խախտման, արյան արտահոսքի, օդային արտահոսքի, տրանսմեմբրանային ճնշման ազդանշաններ, դիալիզի ջերմաստիճանի ազդանշան, ախտահանման ավարտի ազդանշան, շրջանցման (bypass) ազդանշան և արյան պոմպի դադարեցման ազդանշան: Կրեատինինի կլիրենսի մշտադիտարկման կազմակերպում՝ ներկառուցված սարքի միջոցով էֆեկտիվ միզաթթվի կլիրենսի ու դիալիզի դոզայի (KT / V) չափման և մոնիտորինգի համար: Սնուցում՝ 220 ից 240 Վ / 50 Հց: Առաջարկվող սարքերը նախատեսված են առնվազն հետևյալ որակավորում ունեցող՝ ISO 13485, CE Mark, Գրանցում ԵՏՄ-ի որևէ երկրում, կամ համարժեք երկու կամ ավելի պարագաների (դիալիզատոր /հիվանդի անհատական ֆիլտր/, արյան հոսքագծեր, ֆիստուլային ասեղներ և ռեակտիվներ) կիրառման համար: Մատակարարը սարքի հետ միասին պետք է տրամադրի և տեղադրի սարքի մուտքային ջրի մաքրման ֆիլտրերը: Ստանդարտներ (փաստաթղթային վկայագրեր (վկայագրերի պատճեններ)). Արտադրողի

				<p>վկայական ISO13485 Սարքի CE Mark (Directive 93/42/EEC) Սարքի տեղադրումը և թողարկումը արտոնագրված մասնագետով, ինչպես նաև ուսուցումը իրականացնում է մատակարարը: Սարքավորման համար երաշխիքային ժամկետ է սահմանվում առնվազն 365 օրացուցային օրը: Սարքը ամերիկյան արտադրության է:</p>
--	--	--	--	--

## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ПРОФТЕСТ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 10F4-EMXU72F-24/76 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2				