

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ՎԻ ԶԵՅ ԻՆՋԻՆԵՐԻՆԳ» Սահմանափակ պատասխանատվությամբ ընկերություն (ՍՊԸ)-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/69 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
4	Պլազմայի արագ սառեցման սառցարան	B medical systems կամ KW	CSF61 կամ	B Medical Systems S.a r.l. KW Aparecchi Scientifici Srl.	Պլազմայի արագ սառեցման սառցարան Նախատեսված կլինիկ արյան պլազմայի կամ կենսաբանական նմուշների արագ սառեցման համար՝ արյան փոխներարկման կետերում կամ բժշկական հաստատություններում -30°C-ից ցածր ջերմաստիճանում: Պահպանման ջերմաստիճանը, սառեցման և հալեցման ժամանակը կարող են փոխվել ըստ անհրաժեշտության: Նախնական սառեցման, սառեցման և հալեցման բոլոր ընթացակարգերը

կվերահսկվեն միկրոպրոցեսորային կառավարման համակարգով՝ անսարքություններից խուսափելու և պլազմայի անվտանգությունն ապահովելու համար:

Ջերմաստիճանի սահմանները -30°C - ից -50°C միջակայքում

Ջերմաստիճանի չափման ճշգրտությունը $\pm 1^{\circ}\text{C}$ Պլազմային տոպրակների ծավալը յուրաքանչյուրը 250 մլ, 30 պլազմային տոպրակներ Պլազմային տոպրակների ծավալը յուրաքանչյուրը 850 մլ, 20 պլազմային տոպրակներ Սառեցման ժամանակը մինչև -30°C 250 մլ պլազմային տոպրակների համար (30 պլազմային տոպրակներ) 26 րոպե Սառեցման ժամանակը մինչև -30°C 850 մլ պլազմային տոպրակների համար (20 պլազմային տոպրակներ) 45 րոպե

Թվային դիսփլեյի առկայություն

Թվային էկրանը ցույց կտա սառցարանի աշխատանքի վիճակը

Էլեկտրասնուցումը՝ 380-400 Վ, 50/60 Հց Լրակազմ և պարագաներ

Տեղադրում և մեկնարկ

Աշխատակազմի ուսուցում տեղում

Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն
Սարքավորումը կլինի կոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1. ISO13485 2. CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ Պլազմայի արագ սառեցման սառցարան Նախատեսված կլինի արյան պլազմայի կամ կենսաբանական նմուշների արագ սառեցման համար՝ արյան փոխներարկման կետերում կամ բժշկական հաստատություններում -30°C-ից ցածր ջերմաստիճանում: Պահպանման ջերմաստիճանը, սառեցման և հալեցման ժամանակը կարող են փոխվել ըստ անհրաժեշտության: Նախնական սառեցման, սառեցման և հալեցման բոլոր ընթացակարգերը կվերահսկվեն միկրոպրոցեսորային կառավարման համակարգով՝ անսարքություններից խուսափելու և պլազմայի անվտանգությունն

ապահովելու համար:
Ջերմաստիճանի սահմանները -30
°C - ից -70 °C միջակայքում
Ջերմաստիճանի չափման
ճշգրտությունը ± 1 °C Պլազմային
տոպրակների ծավալը
յուրաքանչյուրը 250 մլ, 30 հատ
պլազմային տոպրակներ կամ
պլազմային տոպրակների ծավալը
յուրաքանչյուրը 450 մլ, 48 հատ
պլազմային տոպրակներ Պլազմային
տոպրակների ծավալը
յուրաքանչյուրը 850 մլ, 20
պլազմային տոպրակներ կամ
պլազմային տոպրակների ծավալը
յուրաքանչյուրը 1000 մլ, 16 հատ
պլազմային տոպրակներ Պլազմային
տոպրակների ծավալը
յուրաքանչյուրը 100 մլ, 96
պլազմային տոպրակներ Սառեցման
ժամանակը մինչև -30°C 250 մլ
պլազմային տոպրակների համար
(30 պլազմային տոպրակներ) 26
րոպե/Սառեցման ժամանակը մինչև
-30°C 850 մլ պլազմային
տոպրակների համար (20
պլազմային տոպրակներ) 45 րոպե
Սառեցման ժամանակը մինչև -30°C
450 մլ պլազմային տոպրակների

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Ви Кей Инжиниринг ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом «ՀՀ ԱՆ ԷՄՃԱԿԻՔ-2024/69»
 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара. Էլեկտրաստուգումը՝ 380-400 Վ, աշխատակրի վիճակը՝ չափազանց ցածր

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	Предлагаемый товар марка	наименование производителя	50/60 Հց Լրակազմ և պարագաների տեխնիկական բնութագրերը
4					Օգտագործման ձեռնարկ անգլերեն Սարքավորումը կլինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1. ISO13485 2. CE Mark (Directive 93/42/EEC)