

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեյտա ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 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
17	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ Կոմպակտ կոնստրուկցիա՝ առանց վիբրացիայի աշխատելու համար Սեղանին դրվող տարբերակ Կառավարման վահանակ (ոչ պակաս քան)- մեկնարկի / դադարեցման անջատիչի, դինամիկ արգելակների, արագության աստիճանական կարգավորիչ Ժամանակի չափիչով, զրոյական մեկնարկի անջատիչով և արագության ցուցիչ՝ Ժամանակաչափով Դռան արգելափակում Ավտոմատ

անջատման գործառույթի  
առկայությունն ցենտրիֆուգի  
դիզբալանսի դեպքում  
Միկրոպրոցեսորային կառավարում  
Թվային դիսփլեյի առկայություն  
Գերտաքացման պաշտպանության և  
ավտոմատ ազդանշանային  
գործառույթի առկայություն  
Առավելագույն պտտման  
հաճախականություն առնվազն  
15.000 պտ/րոպ Առավելագույն  
կենտրոնախույս ուժը ոչ պակաս  
քան 19.000×g Արագության  
ճշգրտությունը ոչ ավելի քան ±30  
պտ/րոպ Ժամանակի ճշգրտում ոչ  
պակաս քան 1-60 րոպեի  
սահմաններում Ջերմաստիճանի  
կարգավորման միջակայքը ոչ  
պակաս քան -10-ից +40 °C  
Ջերմաստիճանի չափման  
ճշգրտությունը ոչ ավելի քան ±1 °C  
Աղմուկի մակարդակը ոչ ավելի քան  
65 դբ Միկրոռոտորների և  
ռոտորների առկայություն PCR  
շերտերի համար Ռոտորի  
տարողությունը ոչ պակաս քան  
24x1,5 մլ / 2,2 մլ Էլեկտրոսնուցում  
220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմ և  
պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ

				<p>Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1) ISO13485 կամ համարժեք 2) CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	--



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2024/64/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
17	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ	Բարձր արագությամբ սեղանի սառեցվող միկրոցենտրիֆուգ Կոմպակտ կոնստրուկցիա՝ առանց վիբրացիայի աշխատելու համար Սեղանին դրվող տարբերակ Կառավարման վահանակ (ոչ պակաս քան)- մեկնարկի / դադարեցման անջատիչի, դինամիկ արգելակների, արագության աստիճանական կարգավորիչ ժամանակի չափիչով, զրոյական մեկնարկի անջատիչով և արագության ցուցիչ՝ ժամանակաչափով Դռան արգելափակում և վտոմատ

անջատման գործառույթի  
առկայությունն ցենտրիֆուգի  
դիզբալանսի դեպքում  
Միկրոպրոցեսորային կառավարում  
Թվային դիսփլեյի առկայություն  
Գերտաքացման պաշտպանության և  
ավտոմատ ազդանշանային  
գործառույթի առկայություն  
Առավելագույն պտտման  
հաճախականություն առնվազն  
15.000 պտ/րոպ Առավելագույն  
կենտրոնախույս ուժը ոչ պակաս  
քան 19.000×g Արագության  
ճշգրտությունը ոչ ավելի քան ±30  
պտ/րոպ Ժամանակի ճշգրտում ոչ  
պակաս քան 1-60 րոպեի  
սահմաններում Ջերմաստիճանի  
կարգավորման միջակայքը ոչ  
պակաս քան -10-ից +40 °C  
Ջերմաստիճանի չափման  
ճշգրտությունը ոչ ավելի քան ±1 °C  
Աղմուկի մակարդակը ոչ ավելի քան  
65 դբ Միկրոռոտորների և  
ռոտորների առկայություն PCR  
շերտերի համար Ռոտորի  
տարողությունը ոչ պակաս քան  
24x1,5 մլ / 2,2 մլ Էլեկտրոսնուցում  
220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմ և  
պարագաներ Տեղադրում և մեկնարկ

				<p>Աշխատակազմի ուսուցում տեղում Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս Որակի վկայականներ (առկայություն) 1) ISO13485 կամ համարժեք 2) CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք</p>
--	--	--	--	--