

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լաբտեխ Գրուպ ՍՊԸ-ն ՀԱՎՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/66 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
1	Գազային քրոմատագրաֆիկ համակարգ	Գազային քրոմատագրաֆիկ համակարգ	Գազային քրոմատագրաֆիկ համակարգ	Գազային քրոմատագրաֆիկ համակարգ	Գազային քրոմատագրաֆիկ համակարգ հավաքածուն ներառում է՝ գազային քրոմատագիր - Երեք փոփոխվող դետեկտորների տեղադրելու հնարավորություն կամ համարժեք արձանագրող սարք - Էլեկտրոնային պնեմատիկ հսկողություն (ԷՊՀ) բոլոր խորշիկների և դետեկտորների համար - Նմուշի հետ հավող բոլոր մակերեսների իներտություն ամբողջ հոսքագծի երկայնքով - Հոսքի բաժանման գործակիցը ոչ պակաս քան 9999,9/1 - Ճնշման տիրույթը ոչ նեղ 0-1000կՊԱ - Ընդհանուր

հոսքերի տիրույթը ոչ նեղ քան 5 ից-1200մլ /րոպե, սանդղակավորումը 0,1մլ/րոպե: Ներարկման համակարգերի քանակը (Split/Splitless) ոչ քիչ քան 2 համակարգ Նախատեսված բոլոր մագանթային աշտարակների համար (50 - 530 մկմ ներքին) Ներարկման համակարգի մաքսիմալ ջերմաստիճանը ոչ քիչ քան 400 °C Հետհոսքով մաքրման (backflush) հնարավորություն Բոց իոնային դետեկտոր (FID)՝ - Նվազագույն աշխատանքային ջերմաստիճան՝ մինչև 450 °C - Սանդղակավորումը՝ 0.1 °C - Հայտնաբերման սահմանը ոչ ավել քան 1.4pg/s դոդեկան Աշտարակի թերմոստատը • Աշխատանքային ջերմաստիճանը - +3-ից ից 450 °C • CO2 սառեցումով -50-ից 450°C Պահման ժամանակի կրկնելիություն ոչ ավել քան - 0.008% կամ 0.0008 թոպե Մակերեսի վերարտադրողականություն - « 1%RSD Ջերմաստիճանի կարգավորելու ճշտությունը ոչ ավել քան - 0.1 °C Աջակցում է ոչ քիչ քան 30 տաքացման ծրագիր, ոչ քիչ քան 31 հարթակներով: Թույլատրելի են

բացասական արժեքներ: Ձեռոցի ջերմաստիճանի աճի առավելագույն արժեքը $+120^{\circ}\text{C}$ /րոպե Նվազագույն անդադար աշխատանքի ժամանակը 999.99 րոպե (կամ 16.7 ժամ) Ձեռոցի սառեցման ժամանակը - 450°C -ից մինչև 50°C սառելու համար ոչ ավել քան 4 րոպե: Ներկառուցված հեղուկ բյուրեղային Էկրան կառավարման հնարավորությամբ: Ծրագրում աշտարակների տեղադրման վիզուալ ուղեցույցի առկայություն Միևնույն արտադրողի կողմից արտադրված եռակի քառաբևեռ մասս սպեկտրաչափի (MS/MS) և ԻԿ սպեկտրաչափի հետ միացման հնարավորություն: Ավտոմատացված Հեղուկ ներարկման համակարգ Ինկուբացիայի ժամանակը ոչ նեղ 0-999.99րոպե, սանդղակավորումը ոչ քիչ քան 0.01 Հեղուկ ներարկման համակարգ՝ Ներարկչի ծավալը ոչ ավել քան 10մկլ, 5 և 0.5մկլ հնարավորությամբ, Մաքսիմալ ներարկման ծավալը ոչ քիչ քան 5մկլ, Մինիմալ ներարկման ծավալը ոչ ավել քան 0.01մկլ, Մնացորդային

քանակը (Carryover) ոչ ավել քան 0.001 %, Սանդղակավորումը ոչավել քան 0.01մկլ, Նմուշների սրվակները ոչ քիչ քան 8 հատ 2մլ: Ամբողջական ծրագրային կառավարում:
Ծրագրային կառավարումը Համակարգը պետք է կառավարվի մեկ ծրագրային փաթեթով Ծրագիրը համապատասխանում է 21 CFR Part 11 պահանջներին, օգտատերերի կառվարման համակարգ:
Ավտոմատացված տվյալների դուրս բերման հնարավորություն: Մասս սպեկտրերի գրադարան պարունակությունը ոչ քիչ քան 300000 սպեկտր Մասս սպեկտրների գրադարան սպեցիֆիկ թունաբանական հետազոտությունների համար, ոչ քիչ քան 26000 սպեկտր: Մասս սպեկտրների դեկոնվոյուցիայի սպեցիֆիկ ծրագրի առկայություն Ոչ քիչ քան Core i5 կամ համարժեք համակարգչի առկայություն
Контроллер: Անհրաժեշտ հելիում գազ. Ոչ պակաս քան 40լ մետաղական բալոնով 200 բար ճնշում, նվազագույնը՝ 99,9999% մաքրությամբ, իր գազաճնշային

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЛАБТЕХГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2022-ЕАДЛ/12F-25/66 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

կարգավորիչներով չժանգոտվող պողպատ տեսակի մետաղից պատրաստված, գազի մաքրման ֆիլտրերով (խոնավություն, ածխաջրեր) և ԳՔ-ին միացման բարձր ճնշման խողովակով: Ջրածնի գեներատոր. Ոչ պակաս քան 150մ/րոպե արտադրողականությամբ, ջրածնի մաքրությունը 99.995%,

դիֆուզիայով ջրի ծախսը օրեկան արտադրողականությամբ, ջրածնի տեխնիկական հատկությունները 80-130 մլ, չորացման քարտրիջի առկայություն և

միացման խողովակով: Ազոտի գեներատոր. Ոչ պակաս քան 300մ/ր արտադրողականությամբ, ազոտի մաքրությունը ոչ պակաս քան 99.9995%, ազոտի ելքի ճնշումը՝ ոչ պակաս 400 կՊա: Հոսանքի սնուցման անխափան սարք. (UPS) - 200-240Վ, ոչ պակաս քան 6-կՎտ հզորությամբ: ԳՔ վերանորոգման հավաքածու. Ներառված՝ Ֆերուլա առնվազն 10 հատ, Սեպտա առնվազն 50 հատ, վիալաներ 2մլ՝ իրենց կափարիչներով առնվազն 100 հատ, կալիբրման լուծույթներ, ձեռնոցներ առնվազն 50 հատ, միկրոներարկիչ 0,2-10 մկլ -

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

					<p>առնվազն 4 հատ: Սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից ԳՔ եղանակով մնացորդային լուծիչների որոշման մեթոդի ներդրում ներառյալ համապատասխան աշտարակի և ռեակտիվների տրամադրումը: Սարքի կարգաբերումը թողարկումը կկատարվի սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից: Ուսուցում 5 օր: Երաշխիք 1 տարի:</p>
--	--	--	--	--	--