

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լաբտեխ Գրուպ ՍՊԸ-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/17 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	Flash Chromagraphy	Biotage	Selekt	Biotage, Sweden AB	Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 15-32°C Աշխատանքի համար օդի խոնավության աստիճան՝ 20-95% Հոսանք՝ 220-240Վ, 50/60Հց Լուծիչների հետ շփվող հատվածների պատրաստման նյութը՝ չժանգոտվող պողպատ, FFKM, PEEK, PP, PE, FEP, PTFE, PTFE- ով հագեցած ածխածնային մանրաթել և քվարցային ապակի, որոնք իներտ են քրոմատոգրաֆիական լուծիչների Նկատմամբ: Էկրան՝ 15 դույմ, 1024 x 768 px, լուծիչների նկատմամբ կայուն TFT LCD սենսորային էկրան

հնտերֆեյս՝ 1 RJ45, 4 USB, 2 VGA, 1 AUX Ծրագրային ապահովում՝ UNIX-ի վրա հիմնված Java ինտերֆեյս ամբողջ էկրանին QWERTY ստեղնաշարի հնարավորությամբ: Սերտիֆիկացում՝ CE և FCC մակնշմամբ, CB և NRTL հավաստագրված: Աշտարակների գույգահեռ միացման գծերի քանակը՝ 2 Սիաժամանակյա լուծիչների օգտագործման հնարավորություն՝ 4 լուծիչ: Լուծիչների ռեգերվուարներ՝ 4 հատ 5լ, ապակյա, լուծիչների նկատմամբ լրացուցիչ պաշտպանիչ շերտով Սրվակների կալան՝ 3 հատ՝ 35 հատ 16x150 մմ չափերով սրվակների համար նախատեսված Դետեկտոր՝ UV-VIS, 198-810նմ, ալիքի երկարության ճշտությունը ± 1 նմ, ամբողջական սպեկտրի ցուցադրման հնարավորությամբ, ալիքի երկարության ֆոկուսավորման հնարավորությամբ, հիմնագծի կորեկցիայով, ֆոտոդիոդային կադապարի ֆունկցիայով, 0-6400mAU ամպլիտուդով, ճշտությունը՝ ± 5 mAU Հոսք՝ 1-300մլ/րոպե, ճշտություն՝ 1մլ/րոպե

Ճնշում՝ 0-30բար Գրադիենտային
ճշտությունը՝ ±2% ֆլեշ
քրոմատոգրաֆի աշտարակների և
սորբենտերի հավաքածու՝ տվյալ
ֆլեշ քրոմատոգրաֆի հետ
համատեղելի, վերալիցքավորվող՝20
հատ աշտարակ՝ քաշ՝ 5գ, սորբենտ՝
նորմալ ֆազային սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 25մկմ 20 հատ
աշտարակ՝ քաշ՝ 6գ, սորբենտ՝
օկտադեցիլ մոդիֆիկացված
սիլիկագել, մասնիկի չափս՝ 30մկմ 10
հատ աշտարակ՝ քաշ՝ 10գ, սորբենտ՝
շրջված ֆազ բարձր էֆեկտիվության
սիլիկագել, մասնիկի չափս՝ 30մկմ 10
հատ աշտարակ՝ քաշ՝ 25գ, սորբենտ՝
բարձր էֆեկտիվության սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 20մկմ 10 հատ
աշտարակ՝ քաշ՝ 100գ, սորբենտ՝
բարձր էֆեկտիվության սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 20մկմ 10 հատ
աշտարակ՝ քաշ՝ 11գ, սորբենտ՝
ամինո մոդիֆիկացված սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 50մկմ Աշտարակ
լցնելու մոդուլ՝ մինչև 10գ սորբենտ
լցնելու հնարավորությամբ
Աշտարակ լցնելու մոդուլ՝ մինչև
100գ սորբենտ լցնելու
հնարավորությամբ 1.5կգ նորմալ

				<p>Ֆազային սիլիկազել, մասնիկի չափս՝ 25մկմ, ծակոտկենությունը՝ 100A 1կգ շրջված ֆազ օկտադեցիլ մոդիֆիկացված բարձր էֆեկտիվության սիլիկազել մասնիկի չափս՝ 60մկմ, ծակոտկենությունը՝ 30A 1կգ շրջված ֆազ օկտադեցիլ մոդիֆիկացված բարձր էֆեկտիվության սիլիկազել մասնիկի չափս՝ 60մկմ, ծակոտկենությունը՝ 60A Համակարգի թողարկում , կարգաբերում արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից :Առաջնային մեթոդոլոգիական ուսուցում 3 օր , ուսուցման համար օրգանական լուծիչների տրամադրում : : Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЛАБТЕХГРУП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом Р494-ЕЦДЦՊԶԲ-24/17 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Flash Chromagraphy	Biotage	Selekt	Biotage, Sweden AB	Աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 15-32°C Աշխատանքի համար օդի խոնավության աստիճան՝ 20-95% Հոսանք՝ 220-240Վ, 50/60Հց Լուծիչների հետ շփվող հատվածների պատրաստման նյութը՝ չժանգոտվող պողպատ, FFKM, PEEK, PP, PE, FEP, PTFE, PTFE-ով հագեցած ածխածնային մանրաթել և քվարցային ապակի, որոնք իներտ են քրոմատոգրաֆիական լուծիչների նկատմամբ: Էկրան՝ 15 դույմ, 1024 x 768 px, լուծիչների նկատմամբ կայուն TFT LCD սենսորային էկրան

հնտերֆեյս՝ 1 RJ45, 4 USB, 2 VGA, 1 AUX Ծրագրային ապահովում՝ UNIX-ի վրա հիմնված Java ինտերֆեյս ամբողջ էկրանին QWERTY ստեղնաշարի հնարավորությամբ: Սերտիֆիկացում՝ CE և FCC մակնշմամբ, CB և NRTL հավաստագրված: Աշտարակների գույգահեռ միացման գծերի քանակը՝ 2 Սիաժամանակյա լուծիչների օգտագործման հնարավորություն՝ 4 լուծիչ: Լուծիչների ռեգերվուարներ՝ 4 հատ 5լ, ապակյա, լուծիչների նկատմամբ լրացուցիչ պաշտպանիչ շերտով Սրվակների կալան՝ 3 հատ՝ 35 հատ 16x150 մմ չափերով սրվակների համար նախատեսված Դետեկտոր՝ UV-VIS, 198-810նմ, ալիքի երկարության ճշտությունը ± 1 նմ, ամբողջական սպեկտրի ցուցադրման հնարավորությամբ, ալիքի երկարության ֆոկուսավորման հնարավորությամբ, հիմնագծի կորեկցիայով, ֆոտոդիոդային կադապարի ֆունկցիայով, 0-6400mAU ամպլիտուդով, ճշտությունը՝ ± 5 mAU Հոսք՝ 1-300մլ/րոպե, ճշտություն՝ 1մլ/րոպե

Ճնշում՝ 0-30բար Գրադիենտային
ճշտությունը՝ ±2% ֆլեշ
քրոմատոգրաֆի աշտարակների և
սորբենտերի հավաքածու՝ տվյալ
ֆլեշ քրոմատոգրաֆի հետ
համատեղելի, վերալիցքավորվող՝20
հատ աշտարակ՝ քաշ՝ 5գ, սորբենտ՝
նորմալ ֆազային սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 25մկմ 20 հատ
աշտարակ՝ քաշ՝ 6գ, սորբենտ՝
օկտադեցիլ մոդիֆիկացված
սիլիկագել, մասնիկի չափս՝ 30մկմ 10
հատ աշտարակ՝ քաշ՝ 10գ, սորբենտ՝
շրջված ֆազ բարձր էֆեկտիվության
սիլիկագել, մասնիկի չափս՝ 30մկմ 10
հատ աշտարակ՝ քաշ՝ 25գ, սորբենտ՝
բարձր էֆեկտիվության սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 20մկմ 10 հատ
աշտարակ՝ քաշ՝ 100գ, սորբենտ՝
բարձր էֆեկտիվության սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 20մկմ 10 հատ
աշտարակ՝ քաշ՝ 11գ, սորբենտ՝
ամինո մոդիֆիկացված սիլիկագել,
մասնիկի չափս՝ 50մկմ Աշտարակ
լցնելու մոդուլ՝ մինչև 10գ սորբենտ
լցնելու հնարավորությամբ
Աշտարակ լցնելու մոդուլ՝ մինչև
100գ սորբենտ լցնելու
հնարավորությամբ 1.5կգ նորմալ

				<p>Ֆազային սիլիկազել, մասնիկի չափս՝ 25մկմ, ծակոտկենությունը՝ 100A 1կգ շրջված ֆազ օկտադեցիլ մոդիֆիկացված բարձր էֆեկտիվության սիլիկազել մասնիկի չափս՝ 60մկմ, ծակոտկենությունը՝ 30A 1կգ շրջված ֆազ օկտադեցիլ մոդիֆիկացված բարձր էֆեկտիվության սիլիկազել մասնիկի չափս՝ 60մկմ, ծակոտկենությունը՝ 60A Համակարգի թողարկում , կարգաբերում արտադրողի կողմից սերտիֆիկացված մասնագետի կողմից :Առաջնային մեթոդոլոգիական ուսուցում 3 օր , ուսուցման համար օրգանական լուծիչների տրամադրում : : Երաշխիքային ժամկետը՝ 1 տարի:</p>
--	--	--	--	---