

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Իվաֆարմ ՍՊԸ-ն ՄԲԿ-ԷԱԱՊՁԲ 2024-14 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	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	ախտորոշման բժշկական հավաքածուներ	Կլինիկական արյան բիոքիմիական ավտոմատ վերլուծության հավաքածու • Թողունակությունը ոչ պակաս 200 քննություն/ժամ արագությամբ • Լեզուները առնվազն Ռուսերեն, անգլերեն • Ներքին բարկոդի կարդալու հանարավորություն • Ռեակցիոն կյուվետների բազմաստիճան լվացման կայան • Չափման մեթոդներ` ֆոտոմետրիա (կալորիմետրիա, UV-test, տուրբիդիմետրիա) • Ջնսության մեթոդներ` բիքրոմատիկ փորձ/ռեագենտ վերահսկում,

կինետիկ, ֆիքսված ժամանակ, դիֆերենցված վերջնական կետերով փորձ/ռեագենտ վերահսկում • Հաշվարկի մեթոդներ՝ միակետ և բազմակետ ֆակտորով • Հաշվարկի ալգորիթմը՝ գծային (ֆակտոր, գծային, գծային ռեգրեսիոն, միջինացված), ոչ գծային, հնգավալենտ պարամետրային (սիգմոիդ), մոլտի-պարամետր (logit-log) • Յուրաքանչյուր տեսուհի համար 8 և ավելի ստանդարտի պահանջ Նմուշ / Վերահսկողություն / Կալիբրատոր • Նմուշի տեսակ՝ Շիճուկ, պլազմա, մեզ, ընդհանուր արյուն, և այլն • Նմուծառման ծավալը՝ առնվազն 2-300 մկլ/թեստ • Շարունակական ներմուծման հնարավորությամբ • Նախնական նոսրացում՝ ավտոմատ (ասեղում կամ ռեակցիոն փորձանոթում) • Հետնոսրացումը՝ ավտոմատ (արտասովոր չափաքանակների, սուբստրատի չափից ավելի արտածծման կամ պահանջվող քանակից քիչ լինելու դեպքում) • 30 ից ավելի ռեագենտների համար նախատեսված դիրքերի առկայություն • 60 ից ավելի

նմուշների համար նախատեսված դիրքերի առկայություն • Ռեակցիոն սկավառակը և ինկուբացիոն դիրքերը՝ ոչ պակաս քան 80 լվացվող բազմակի օգտագործման կյուվետով

- Մինիմալ և մաքսիմալ ռեակցիոն ծավալները ոչ ավել քան 210 և 350 մկլ
- Կյուվետների լվացման կայան՝ առնվազն 8 աստիճան և 8 ասեղներով, 2 տեսակի լվացման շշեր համակարգային և հեղուկ լվացման լուծույթներ
- Ինկուբատորը՝  $37 \pm 0,2$  աստիճան օդային տաքացում
- Ինկուբացիոն ժամանակը՝ առավելագույնը 795 վրկ

ներառյալ ինկուբացիոն և ստուգման ժամանակները Հեղուկի ներբեռնում

- Հեղուկի տեղափոխման պիպետային արմուկի առկայություն
- Հեղուկի մակարդակի տվիչների առկայություն յուրաքանչյուր կյուվետի համար
- Չոնդի բախման հայտնաբերման հորիզոնական համակարգի առկայություն
- Ջրի սպառում՝  $2\text{լ}/\sigma$  ից պակաս (8մլ/տեստ)
- Ջրի որակը՝ 10սՏ ֆիլտրացիա, դեստիլացված դեիոնիզացված
- Կարդացող

համակարգը մոնո և բիսրոմատկ, ինտերֆերենցիոն ֆիլտրի առկայություն • Օպտիկական համակարգը՝ ինտերֆերենցիոն ֆիլտրեր • Լույսի աղբյուրը՝ հալոգեն լամպ • Լույսի սպեկտորի տիրույթը առնվազն 340-900նմ • Առնվազն 9 ներկառուցված ալիքի երկարություն , որոնցից պարտադիր՝ 340, 405, 505, 546, 578, 600, 650, 700 նմ առկայություն  $\pm 2$  նմ սխալի հնարավորամբ • Ընդունիչը՝ Սիլիկոնային ֆոտոտվիչ • Աբսորբցիայի տիրույթը՝ 0-2,5 OD • Աբսորբցիայի ճշտությունը ոչ ավել քան  $0,0001$  OD • Հիշողության չսահմանափակվող առկայություն՝ փորձերի համար, կալիբրացիայի համար, պացիենտների տվյալների համար, QC տվյալների համար, աբսորբցիոն կորի համար, • Վերահսկման առնվազն 3 մակարդակ • Համակարգչին միանալու հնարավորություն • Երկկողմանի LIS կապի առկայություն Լրակազմում պետք է ներառվի հետևյալ հետազոտությունների համար նախատեսված ռեագենտները

**ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ**

**предлагаемого товара**

Ивафарм ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UP4-EU4 2024-14 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

առնվազն 100 քննության համար յուրաքանչյուրը՝ արժումին, տոտալ սպիտակուց, ալանին, ամինոտրանսֆերազա, ասպարտատ, լակտատ դեհիդրոգենազա, գամմա-գլուտամիլտրանսֆերազա, L-ամիլազա, դիաստազա, ակալին ֆոսֆատազա, տոտալ բիլիռուբին, ուղակի բիլիռուբին, տոտալ

խոլեստերին, բարձր խտության լիպոպրոտեինների խոլեստերին, տեխնիկական հատկությունները, գածր խտության լիպոպրոտեինների

խոլեստերին, եռգլիցերիդներ, միզաթթու, կրեատինին, միզանյութ, գլյուկոզա, Na+, K+, Ca++, Ca2+, երկաթ, մագնեզիում, ֆոսֆոր, Ց-ռեակտիվ սպիտակուց, անտիստրեպտոլիզին-O, բարձր զգայունության ռեվմատոիդ ֆակտոր, ֆերրիտին, Դ-դիմեր, կրեատինին կինազա, գլիկոհեմոգլոբին, վիտամին Դ, էթանոլ, հոմոցիստեին, լիպազա, զինկ, պղինձ: Սարքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, արտադրված ոչ ուշ քան մատակարարման օրից 12 ամսվա ընթացքում, ներառի լիարժեք աշխատանքի համար

Номер лота	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя
1				

				<p>Նախատեսված բոլոր պարագաները այդ թվում սարքին համապատասխան համակարգիչը, on-line տիպի անխափան սնուցման աղբյուրը, աշխատանքի համար անհրաժեշտ բոլոր հեղուկները և կալիբրատորները, տեղադրումը, ուսուցումը, առնվազն 12 ամիս երաշխիք: Որակի սերտիֆիկատների պարտադիր առկայություն առնվազն` EMAS III, ISO 9001, ISO 13485: 2016, ISO 14971, CE:</p>
--	--	--	--	---