

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեղստանդարտ ՍՊԸ-ն ՍԲԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ 25/13 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի				տեխնիկական բնութագիրը
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	
2	-	-	-	-	<p>Մարդու արյան ավտոմատ հեմատոլոգիական անալիզատոր Չափվող պարամետրերի քանակը՝ առնվազն 29 պարամետր Diff ռեժիմում, առնվազն 5 դիֆերենցիալ WBC, առնվազն 15 պարամետր CBC ռեժիմում : Թողունակությունը՝ առնվազն 65 թեստ ժամում: Շտրիխ կոդ ընթերցող սարքի առկայություն:</p> <p>Ռեակցիայի / ընթերցման համակարգ՝ իմպեդանսի մեթոդ, 3D LE7 լազերային ցրման տեխնոլոգիա տարբերակման համար, լազերի ալիքի երկարությունը 535-545 նմ տիրույթում, դետեկտորի տիպը՝</p>

Ֆոտոդիոդ: Հասանելի լեզուները՝
ռուսերեն կամ հայերեն:
Օգտագործողի ինտերֆեյսը՝
առնվազն 10 դյույմ անկյունագծով
սենսորային էկրան:
Աշխատանքային ռեժիմները
առնվազն՝ CBC, CBC + Diff,
Նոսրացված արյան ռեժիմ: Նմուշի
տիպերը առնվազն՝ երակային և
մազանոթային ամբողջական արյուն
(K2 և K3-EDTA հակակոագուլյանտ),
Նախապես նոսրացված արյուն:
Չափվող պարամետրերը Diff
ռեժիմում առնվազն՝ RBC, MCV, HCT,
RDW-SD, RDW-CV, HGB, MCH, MCHC,
PLT, MPV, PCT, PDW, P-LCC, P-LCR
WBC, LYM#, LYM%, MON#, MON%,
NEU#, NEU%, EOS#, EOS%, BAS#,
BAS%, ALY#, ALY%, LIC#, LIC%:
Չափվող պարամետրերը CBC
ռեժիմում առնվազն՝ WBC, RBC, HGB,
MCV, MCH, MCHC, RDW-cv, RDW-sd,
HCT, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCC, P-
LCR: Բաշխման հիստոգրամները
առնվազն՝ WBC, RBC, PLT:
Կալիբրացիաի տեսակները
առնվազն՝ ձեռքով ռեժիմ և
ծրագրային աջակցող ավտոմատ
ռեժիմ: Կալիբրացիան առնվազն

Երակային և մազանոթային
ամբողջական արյան համար,
առնվազն հետևյալ պարամետրերով
RBC, WBC, PLT, MCV, MPV, HCT:
Թեստերի կրկնելիության
ցուցանիշները առնվազն 5 թեստի
համար ոչ վատ քան $\leq 2.0\%$ WBC
համար, ± 4.0 Neu% համար, ± 3.0
Lym% համար, $\leq 1.5\%$ RBC համար,
 $\leq 1.5\%$ HGB համար, $\leq 4.0\%$ PLT
համար, 120 ϕ l MCV համար:
Րեֆերենս ցուցանիշը ոչ պակաս
քան 0,99 Ինքնաստուգման թեստի
առկայություն: Ներքին բաշխման
համակարգի սոլենոիդ փականների
մեխանիկական բացման
հնարավորություն առանց
սարքավորման կորպուսը
ապամոնտաժելու, արագ լվացման և
ներարկիչների փոխարինման
հնարավորություն: Դրոշներ և
ուղեցույց՝ առնվազն կլինիկական
(ախտաբանական) դրոշներ,
լաբորատոր սահմաններ, Նորմալ
միջակայքեր, բարձր/ցածր
արժեքներ, դատարկ չափում,
աղմուկ/արտեֆակտ: Նմուշառման
ծավալը ոչ ավել քան 20մկլ
ամբողջական արյան համար, 11մկլ

Նոսրացված արյան համար:
Նոսրացված արյան ստացումը
ավտոմատ, սարքի ներսում:
Ռեագենտները առանց ցիանիդների
պարունակությամբ: RBC / PLT
ապերտուրայի բացվածքը 70մկմ
±1%: Առնվազն 50000 թեստի
հիշողության հնարավորություն
սարքում, ներառյալ դրոշները,
ցրվածքը, հիստոգրամները, որակի
վերահսկման ցուցանիշները ամեն
թեստի համար: Վերահսկման
մակարդակների քանակը ոչ ավել
քան 6: Միակցիչները առնվազն` 4
հատ USB 2.0: Կապակցման
ստանդարտները առնվազն`
երկկողմանի LIS, HL7:
Էլեկտրոսնուցման ստանդարտները
ՀՀ Էլեկտրոցանցերի պահանջների
համաձայն : Լրակազմում բոլոր
անհրաժեշտ պարագաները լիարժեք
աշխատանքի համար, այդ թվում
շտրիխ կոդ ընթերցող սարք,
պահեստային խողովակների
հավաքածու, թափոնների տարա,
ռեագենտների հավաքածու,
մալուխներ, մեկ տարվա
սպասարկման փաթեթ
պահեստամասերով: Մատակարարը

<p>000 Мед Стандарт в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом UP4-LU2U72F 25/13 ниже</p>			<p>ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ предлагаемого товара</p>	<p>представляет полное описание предлагаемого им товара.</p>	<p>պետք է հանդիսանա արտադրողի պաշտոնական ներկայացուցիչը ՀՀ-ում և ապահովի սարքի տեղադրումը, միացումը, անձնակազմի ուսուցումը, երաշխիքային և ետերաշխիքային սպասարկման աշխատանքները: Երաշխիքը առկազն 12 ամիս Որակավորման և ստանդարտների սերտիֆիկատների, արտադրողի կողմից տրված մատակարարման և սպասարկման համաստեղի տեխնիկական հատկանիշները պարտադիր առկայությունը հայտի գնահատման փուլում:</p>
<p>Номер лота</p>	<p>фирменное наименование</p>	<p>товарный знак</p>	<p>Предлагаемый товар</p>	<p>наименование производителя</p>	<p>Մարդու արյան անոթումնա Սերտիֆիկատները առկազն` EMAS, հեմատոլոգիական անալիզատոր ISO 13485:2016, ISO 9001:2015, ISO 2 ապովի պարամետրերի քանակը 14001:2016, CE 98/79 EC- Annex 4 առկազն 29 պարամետր Diff</p>
<p>2</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>ռեժիմում, առկազն 5 դիֆերենցիալ WBC, առկազն 15 պարամետր CBC ռեժիմում : Թողունակությունը` առկազն 65 թեստ ժամում: Շտրիխ կոդ ընթերցող սարքի առկայություն: Ռեակցիայի / ընթերցման համակարգ` իմպեդանսի մեթոդ, 3D LE7 լազերային ցրման տեխնոլոգիա տարբերակման համար, լազերի ալիքի երկարությունը 535-545 նմ տիրույթում, դետեկտորի տիպը`</p>

Ֆոտոդիոդ: Հասանելի լեզուները՝
ռուսերեն կամ հայերեն:
Օգտագործողի ինտերֆեյսը՝
առնվազն 10 դյույմ անկյունագծով
սենսորային էկրան:
Աշխատանքային ռեժիմները
առնվազն՝ CBC, CBC + Diff,
Նոսրացված արյան ռեժիմ: Նմուշի
տիպերը առնվազն՝ երակային և
մազանոթային ամբողջական արյուն
(K2 և K3-EDTA հակակոագուլյանտ),
Նախապես նոսրացված արյուն:
Չափվող պարամետրերը Diff
ռեժիմում առնվազն՝ RBC, MCV, HCT,
RDW-SD, RDW-CV, HGB, MCH, MCHC,
PLT, MPV, PCT, PDW, P-LCC, P-LCR
WBC, LYM#, LYM%, MON#, MON%,
NEU#, NEU%, EOS#, EOS%, BAS#,
BAS%, ALY#, ALY%, LIC#, LIC%:
Չափվող պարամետրերը CBC
ռեժիմում առնվազն՝ WBC, RBC, HGB,
MCV, MCH, MCHC, RDW-cv, RDW-sd,
HCT, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCC, P-
LCR: Բաշխման հիստոգրամները
առնվազն՝ WBC, RBC, PLT:
Կալիբրացիաի տեսակները
առնվազն՝ ձեռքով ռեժիմ և
ծրագրային աջակցող ավտոմատ
ռեժիմ: Կալիբրացիան առնվազն

Երակային և մազանոթային
ամբողջական արյան համար,
առնվազն հետևյալ պարամետրերով
RBC, WBC, PLT, MCV, MPV, HCT:
Թեստերի կրկնելիության
ցուցանիշները առնվազն 5 թեստի
համար ոչ վատ քան $\leq 2.0\%$ WBC
համար, ± 4.0 Neu% համար, ± 3.0
Lym% համար, $\leq 1.5\%$ RBC համար,
 $\leq 1.5\%$ HGB համար, $\leq 4.0\%$ PLT
համար, 120 ϕ l MCV համար:
Րեֆերենս ցուցանիշը ոչ պակաս
քան 0,99 Ինքնաստուգման թեստի
առկայություն: Ներքին բաշխման
համակարգի սոլենոիդ փականների
մեխանիկական բացման
հնարավորություն առանց
սարքավորման կորպուսը
ապամոնտաժելու, արագ լվացման և
ներարկիչների փոխարինման
հնարավորություն: Դրոշներ և
ուղեցույց՝ առնվազն կլինիկական
(ախտաբանական) դրոշներ,
լաբորատոր սահմաններ, Նորմալ
միջակայքեր, բարձր/ցածր
արժեքներ, դատարկ չափում,
աղմուկ/արտեֆակտ: Նմուշառման
ծավալը ոչ ավել քան 20մկլ
ամբողջական արյան համար, 11մկլ

Նոսրացված արյան համար:
Նոսրացված արյան ստացումը
ավտոմատ, սարքի ներսում:
Ռեագենտները առանց ցիանիդների
պարունակությամբ: RBC / PLT
ապերտուրայի բացվածքը 70մկմ
±1%: Առնվազն 50000 թեստի
հիշողության հնարավորություն
սարքում, ներառյալ դրոշները,
ցրվածքը, հիստոգրամները, որակի
վերահսկման ցուցանիշները ամեն
թեստի համար: Վերահսկման
մակարդակների քանակը ոչ ավել
քան 6: Միակցիչները առնվազն` 4
հատ USB 2.0: Կապակցման
ստանդարտները առնվազն`
երկկողմանի LIS, HL7:
Էլեկտրոսնուցման ստանդարտները
ՀՀ Էլեկտրոցանցերի պահանջների
համաձայն : Լրակազմում բոլոր
անհրաժեշտ պարագաները լիարժեք
աշխատանքի համար, այդ թվում
շտրիխ կոդ ընթերցող սարք,
պահեստային խողովակների
հավաքածու, թափոնների տարա,
ռեագենտների հավաքածու,
մալուխներ, մեկ տարվա
սպասարկման փաթեթ
պահեստամասերով: Մատակարարը

				<p>պետք է հանդիսանա արտադրողի պաշտոնական ներկայացուցիչը ՀՀ-ում և ապահովի սարքի տեղադրումը, միացումը, անձնակազմի ուսուցումը, երաշխիքային և ետերաշխիքային սպասարկման աշխատանքները:</p> <p>Երաշխիքը առնվազն 12 ամիս Որակավորման և ստանդարտների սերտիֆիկատների, արտադրողի կողմից տրված մատակարարման և սպասարկման հավաստագրի պարտադիր առկայությունը հայտի գնահատման փուլում:</p> <p>Սերտիֆիկատները առնվազն՝ EMAS, ISO 13485:2016, ISO 9001:2015, ISO 14001:2016, CE 98/79 EC- Annex 4</p>
--	--	--	--	--