

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/50 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
18	Hema-A3-3020	Hema-A3-3020	Infitek	Սարքը ունի թաչսքրին էկրան, Ամբողջական արյան 3-part DIFF հնարավորություն, առնվազն 21 պարամետրեր և 3 հիստոգրամներ, Առնվազն 58 նմուշ/ժ: Չափումը կատարվում է հեմոգլոբինի կոլորիմետրի որոշման եղանակով և Կուլտերի սկզբունքով Պարամետրերը՝ առնվազն WBC, LY#, MID#, GR#, LY%, MID%, GR%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-SD, RDW-CV, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR, P-LCC Հիստոգրամներ՝ առնվազն 3 հատ, ներառյալ WBC, RBC, PLT Առնվազն 12 նախապես ծրագրավորված կենդանիների տեսակներ, ներառյալ շնագգիներ, կատվագգիներ, ձիեր, կովեր, մկներ, խոզեր, Նապաստակներ; 4 տեսակներ՝ ըստ ընտրության Թեստավորումը կատարվում է ամբողջական արյունից, կամ ծայրամասային արյունից Նմուշի ծավալը՝ 10 մկ

			<p>(շեղումը՝ 10 % ) Առնվազն 50,000 արդյունքների պահպանման համար հիշողություն: Ռեազենտների կառավարման ինտելիգենտ համակարգ՝ մնացորդային ռեազենտների մասին ինֆորմացիայով: Միացումները՝ RS232, HDMI, USB, LAN և անլար՝ WiFi, Bluetooth Սարքի հետ պետք է մատակարարել 3dի արյունաբանական սարքի համար անհրաժեշտ 3 հիմնական ռեազենտները (լուծույթները)՝ դիլուենտ (առնվազն 50 թեստ), դետերգենտ (առնվազն 50 թեստ), լիզիսի ենթարկող ռեազենտ (առնվազն 50 թեստ) : Հեմոլիտիկի հետ միասին օգտագործվում է դետերգենտ լվացող միջոց: Լվացող միջոցն անմիջականորեն չի մասնակցում արյան անալիզներին, այն նախատեսված է անալիզատորի հիդրավլիկ համակարգը լվանալու և չափիչ համակարգը պատրաստել հաջորդ վերլուծության համար: Մաքրող լուծույթներն անհրաժեշտ են նմուշառման ասեղի, խողովակների և բացվածքների լրացուցիչ խորը մաքրման համար: Արտադրողը ունի ISO9001 և ISO13485 որակի հավաստագրեր; սարքը ունի CE համապատասխանության հավաստագիր: 1 տարի երաշխիք</p>
--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/50 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
18	Hema-A3-3020	Hema-A3-3020	Infitek	<p>Սարքը ունի թաչսքրին էկրան, Ամբողջական արյան 3-part DIFF հևարավորություն, առնվազն 21 պարամետրեր և 3 հիստոգրամներ, Առնվազն 58 նմուշ/ժ: Չափումը կատարվում է հեմոգլոբինի կոլորիմետրի որոշման եղանակով և Կուլտերի սկզբունքով Պարամետրերը՝ առնվազն WBC, LY#, MID#, GR#, LY%, MID%, GR%, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-SD, RDW-CV, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR, P-LCC Հիստոգրամներ՝ առնվազն 3 հատ, ներառյալ WBC, RBC, PLT Առնվազն 12 նախապես ծրագրավորված կենդանիների տեսակներ, ներառյալ շնագգիներ, կատվագգիներ, ձիեր, կովեր, մկներ, խոզեր, նապաստակներ; 4 տեսակներ՝ ըստ ընտրության Թեստավորումը կատարվում է ամբողջական արյունից, կամ ծայրամասային արյունից Նմուշի ծավալը՝ 10 մկ</p>

			<p>(շեղումը՝ 10 % ) Առնվազն 50,000 արդյունքների պահպանման համար հիշողություն: Ռեազենտների կառավարման ինտելիգենտ համակարգ՝ մնացորդային ռեազենտների մասին ինֆորմացիայով: Միացումները՝ RS232, HDMI, USB, LAN և անլար՝ WiFi, Bluetooth Սարքի հետ պետք է մատակարարել 3dի արյունաբանական սարքի համար անհրաժեշտ 3 հիմնական ռեազենտները (լուծույթները)՝ դիլուենտ (առնվազն 50 թեստ), դետերգենտ (առնվազն 50 թեստ), լիզիսի ենթարկող ռեազենտ (առնվազն 50 թեստ) : Հեմոլիտիկի հետ միասին օգտագործվում է դետերգենտ լվացող միջոց: Լվացող միջոցն անմիջականորեն չի մասնակցում արյան անալիզներին, այն նախատեսված է անալիզատորի հիդրավլիկ համակարգը լվանալու և չափիչ համակարգը պատրաստել հաջորդ վերլուծության համար: Մաքրող լուծույթներն անհրաժեշտ են նմուշառման ասեղի, խողովակների և բացվածքների լրացուցիչ խորը մաքրման համար: Արտադրողը ունի ISO9001 և ISO13485 որակի հավաստագրեր; սարքը ունի CE համապատասխանության հավաստագիր: 1 տարի երաշխիք</p>
--	--	--	--