

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐՄ-ՄԵԴ ՍՊԸ-ն ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/27 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
26	Amplisens	Amplisens	Amplisens	Amplisens	<p>"Ռեագենտների հավաքածու՝ Նախատեսված Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. ԴՆԹ-ի՝ կլինկական նմուշներում միաժամանակյա հայտնաբերման և դրա քանակական որոշման, ինչպես ևս բակտերիաների ընդհանուր քանակի որոշման համար՝ ՊՇՌ մեթոդի միջոցով: Նախատեսված է առնվազն 110 նմուշների համար: Հավաքը նախատեսված է մուլտիպլեքսային հայտնաբերման համար (Բոլոր հարուցիչների առկայությունը որոշվում է միաժամանակ, 1 ռեակցիայի</p>

				<p>իրականացմամբ՝ միևնույն փորձանոթում): Հավաքածուն ադապտացված է Rotor-Gene Q սարքի հետ աշխատելու համար: Հավաքածուն մատակարարելիս պետք է տրամադրել Rotor-Gene սարքի ծրագրավորման, ինչպես նաև դրա միջոցով արդյունքների վերլուծության մանրամասն հրահանգները: Հավաքի ՊՇՌ խառնուրդի մի մասը պետք է մատակարարվի՝ արդեն իսկ լցված 0.2 մլ ծավալով ՊՇՌ փորձանոթների մեջ: Հավաքի հետ պետք է մատակարարվի էլեկտրոնային կրիչ՝ օգտագործամ ձեռնարկով և Microsoft Excel ֆորմատով ծրագրային ապահովում՝ տվյալների վերլուծության և արդյունքների ստացման համար: Մատակարարը պետք է իրականացնի թեստի ծրագրավորումը, անձնակազմի ուսուցումը՝ թեստի անցկացման բոլոր փուլերի և արդյունքների վերլուծության համար: "</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ԱՐՄ-ՍԵԴ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՍԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/27 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
26	Amplisens	Amplisens	Amplisens	Amplisens	<p>"Ռեպրոդուկտների հավաքածու՝ Նախատեսված Gardnerella vaginalis, Atopobium vaginae, Lactobacillus spp. ԴՆԹ-ի կլինկական սմուլներում միաժամանակյա հայտնաբերման և դրա քանակական որոշման, ինչպես նաև բակտերիաների ընդհանուր քանակի որոշման համար՝ ՊՇՌ մեթոդի միջոցով: Նախատեսված է առնվազն 110 սմուլների համար: Հավաքը նախատեսված է մուլտիպլեքսային հայտնաբերման համար (Բոլոր հարուցիչների առկայությունը որոշվում է միաժամանակ, 1 ռեակցիայի</p>

				<p>իրականացմամբ՝ միևնույն փորձանոթում): Հավաքածուն ադապտացված է Rotor-Gene Q սարքի հետ աշխատելու համար: Հավաքածուն մատակարարելիս պետք է տրամադրել Rotor-Gene սարքի ծրագրավորման, ինչպես նաև դրա միջոցով արդյունքների վերլուծության մանրամասն հրահանգները: Հավաքի ՊՇՌ խառնուրդի մի մասը պետք է մատակարարվի՝ արդեն իսկ լցված 0.2 մլ ծավալով ՊՇՌ փորձանոթների մեջ: Հավաքի հետ պետք է մատակարարվի էլեկտրոնային կրիչ՝ օգտագործամ ձեռնարկով և Microsoft Excel ֆորմատով ծրագրային ապահովում՝ տվյալների վերլուծության և արդյունքների ստացման համար: Մատակարարը պետք է իրականացնի թեստի ծրագրավորումը, անձնակազմի ուսուցումը՝ թեստի անցկացման բոլոր փուլերի և արդյունքների վերլուծության համար: "</p>
--	--	--	--	--