

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 |
| 23 | Amplisens | Amplisens | Amplisens | Amplisens | <p>"Ռեագենտների հավաքածու՝ Նախատեսված <i>C. albicans</i>-ի, <i>C. glabrata</i>-ի և <i>C. crusei</i>-ի ԴՆԹ-ի՝ կլինկական նմուշներում միաժամանակյա հայտնաբերման համար՝ ՊՇՌ մեթոդի միջոցով: Նախատեսված է առնվազն 110 նմուշների համար: Հավաքը Նախատեսված է մուլտիպլեքսային հայտնաբերման համար (Բոլոր հարուցիչների առկայությունը որոշվում է միաժամանակ, 1 ռեակցիայի իրականացմամբ՝ միևնույն փորձանոթում): Հավաքածուն ադապտացված է</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>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 սպեցիֆիկությունը՝ 100% բոլոր հարուցիչների համար: Հավաքածուն պետք է պարունակի ՊՇՌ անցկացման արդյունավետության ստուգիչ և հնարավորություն ունենա նաև ստուգել ԴՆԹ-ի էքստրակցիայի արդյունավետությունը՝ անջատման հավաքում ներառված ստուգիչի միջոցով: Հավաքի զգայունությունը՝ առնվազն 100 գենոմային համարժեք/մլ Հավաքի ՊՇՌ խառնուրդի մի մասը պետք է մատակարարվի՝ արդեն իսկ լցված 0.2 մլ ծավալով ՊՇՌ փորձանոթների մեջ: Մատակարարը պետք է հրականացնի 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 |
| 23 | Amplisens | Amplisens | Amplisens | Amplisens | "Ռեագենտների հավաքածու՝ նախատեսված <i>C. albicans</i> -ի, <i>C. glabrata</i> -ի և <i>C. crusei</i> -ի ԴՆԹ-ի՝ կլինկական նմուշներում միաժամանակյա հայտնաբերման համար՝ ՊՇՌ մեթոդի միջոցով: Նախատեսված է առնվազն 110 նմուշների համար: Հավաքը նախատեսված է մուլտիպլեքսային հայտնաբերման համար (Բոլոր հարուցիչների առկայությունը որոշվում է միաժամանակ, 1 ռեակցիայի իրականացմամբ՝ միևնույն փորձանոթում): Հավաքածուն ադապտացված է |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>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 սպեցիֆիկությունը՝ 100% բոլոր հարուցիչների համար: Հավաքածուն պետք է պարունակի ՊՇՌ անցկացման արդյունավետության ստուգիչ և հնարավորություն ունենա նաև ստուգել ԴՆԹ-ի էքստրակցիայի արդյունավետությունը՝ անջատման հավաքում ներառված ստուգիչի միջոցով: Հավաքի զգայունությունը՝ առնվազն 100 գենոմային համարժեք/մլ Հավաքի ՊՇՌ խառնուրդի մի մասը պետք է մատակարարվի՝ արդեն իսկ լցված 0.2 մլ ծավալով ՊՇՌ փորձանոթների մեջ: Մատակարարը պետք է հրականացնի թեստի ծրագրավորումը, անձնակազմի ուսուցումը՝ թեստի անցկացման բոլոր փուլերի և արդյունքների վերլուծության համար: "</p> |
|--|--|--|--|---|

