

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դելտա ՍՊԸ-ն ԻՀԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/58 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
14	<p>"Այս ռեակտիվների հավաքածուն նախատեսված է մարդու կենսաբանական նյութում (արյան պլազմա, արյան շիճուկ) հեպատիտ B վիրուսի ԴՆԹ-ի քանակական հայտնաբերման համար: Ռեակցիայի խառնուրդը պարունակում է պրայմերներ և ֆլուորեսցենտային զոնդեր: Այն ներառում է Taq պոլիմերազ և ՊՇՌ բուֆեր: Ներառված է դրական վերահսկիչ նմուշ: Հավաքածուն ներառում է նուկլեինաթթվի արդյունահանման ռեակտիվներ՝ արդյունահանման փուլից ներքին վերահսկիչով: Կալիբրացման նմուշները ներառված են առնվազն երեք կրկնօրինակում:</p> <p>Ռեակտիվների հավաքածուի զգայունությունը ոչ ավելի, քան 4 ՄՄ/մլ է արյան պլազմայի/շիճուկի 1000 մկլ նմուշից ԴՆԹ արդյունահանելու համար: Ռեակտիվների հավաքածուի զգայունությունը ոչ ավելի, քան 5 ՄՄ/մլ է, երբ ԴՆԹ արդյունահանվում է 500 մկլ արյան պլազմայի/շիճուկի նմուշից: 250 մկլ արյան պլազմայի/շիճուկի նմուշից ԴՆԹ-ն արդյունահանելիս ռեակտիվների հավաքածուի զգայունությունը 15 ՄՄ/մլ-ից ոչ ավելի է: 100 մկլ արյան պլազմայի/շիճուկի նմուշից ԴՆԹ-ն արդյունահանելիս ռեակտիվների հավաքածուի զգայունությունը 40 ՄՄ/մլ-ից ոչ ավելի է: 250-1000 մկլ նմուշի ծավալից արդյունահանելիս գծային միջակայքը 2.5x10<sup>1</sup>-ից մինչև 1.0x10<sup>9</sup> ՄՄ/մլ չէ նեղ: 100 մկլ նմուշի ծավալից արդյունահանելիս գծային միջակայքը 1.0x10<sup>2</sup>-ից մինչև 2.5x10<sup>9</sup> ՄՄ/մլ չէ նեղ:</p> <p>Որոշման արդյունքների փոփոխականության գործակիցը 10%-ից ոչ ավելի է: NPO DNA-Technology LLC-ի (կամ համարժեքների) կողմից արտադրված DT հայտնաբերման ուժեղացուցիչների միջոցով իրական ժամանակի ՊՇՌ հայտնաբերում: Մեկ հավաքածուն պարունակում է առնվազն 96 թեստ: Ռոսզդրավնադորի գրանցման վկայականի առկայություն: "</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ҺՀЦЧ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/58 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
14	