

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Գենետիկական փորձագիտական կենտրոն ՍՊԸ-ն ՅԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/30 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	ապրանքային նշանը	տեխնիկական բնութագիրը
29	--	--	<p>3-րդ քրոմոսոմի q21.3;q26.2 հատվածներիի սպեցիֆիկ ԴՆԹ նմուշ՝ զոնո GATA2,MECOM գեների ընդգրկմամբ ինվերսիայի/տրանսլոկացիայի հայտնաբերման համար: GATA2 գենի 660 kb երկարությամբ հատվածը նշված է Նարնջագույն գույնով,MECOM գենի ~1.5Mb kb երկարությամբ հատվածը նշված է կանաչ գույնով: Ինվերսիայի/տրանսլոկացիայի դեպքում տեղի է ունենում կանաչ և կարմիր հատվածների բաժանում/առանձնացում: Նախատեսված է FISH (Ֆյուլորեսցենտային in situ հիբրիդիզացիա) մեթոդով ախտորոշման համար: 1 սրվակը պարունակում է 50 մկլ նյութ, նախատեսված 5 թեստի համար (IVD): Որակի սերտիֆիկատի առկայություն:</p>







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Գենետիկական փորձագիտական կենտրոն ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗЦЧ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/30 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	товарный знак	технические характеристики
29	--	--	3-րդ քրոմոսոմի q21.3;q26.2 հատվածներիի սպեցիֆիկ ԴՆԹ նմուշ՝ զոնդ GATA2,MECOM գեների ընդգրկմամբ ինվերսիայի/տրանսլոկացիայի հայտնաբերման համար: GATA2 գենի 660 kb երկարությամբ հատվածը նշված է Նարնջագույն գույնով,MECOM գենի ~1.5Mb kb երկարությամբ հատվածը նշված է կանաչ գույնով: Ինվերսիայի/տրանսլոկացիայի դեպքում տեղի է ունենում կանաչ և կարմիր հատվածների բաժանում/առանձնացում: Նախատեսված է FISH (Ֆյուլորեսցենտային in situ հիբրիդիզացիա) մեթոդով ախտորոշման համար: 1 սրվակը պարունակում է 50 մկլ նյութ, նախատեսված 5 թեստի համար (IVD): Որակի սերտիֆիկատի առկայություն: