

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա-ՍԵԴԻԿՈՒՍ 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
27	CBFB Breakapart FISH Probe	Cytocell	<p>16-րդ քրոմոսոմի q22.1 հատվածի սպեցիֆիկ ԴՆԹ նմուշ՝ զոնդ (CBFB գեն) ընդգրկմամբ ինվերսիայի/տրանսլոկացիայի հայտնաբերման համար: CBFB գենի 445 kb երկարությամբ հատվածը նշված է կանաչ գույնով, 220 kb երկարությամբ հատվածը նշված է սարնջագույնով:</p> <p>Ինվերսիայի/տրանսլոկացիայի դեպքում տեղի է ունենում կանաչ և սարնջագույն հատվածների բաժանում/առանձնացում: Նախատեսված է FISH (Ֆլուորեսցենտային 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

ООО А-МЕДИКУС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗЦЧ-ЕЦДЦПДР-25/30 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	товарный знак	технические характеристики
27	CBFB Breakapart FISH Probe	Cytocell	Образец ДНК, специфичный для фрагмента хромосомы 16, для обнаружения инверсии/транслокации (ген CBFB). Фрагмент гена CBFB размером 445 т.п.н. показан зеленым, фрагмент размером 220 т.п.н. показан оранжевым цветом. Разделение/разделение образцов Предназначено для диагностики FISH (флуоресцентная гибридизация in situ). 1 флакон содержит 50 мкл материала для 5 тестов (IVD).