

## 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
22	Del(5q) Deletion FISH Probe	Cytocell	<p>5-րդ քրոմոսոմի q և p հատվածների սպեցիֆիկ ԴՆԹ նմուշ՝ զոնդ 5q31.2և 5p15.2-15.31 հատվածներում տեղակայված EGR1 (230 kb) և D5S23,D5S721 (735 kb) հատվածները քանակի և կրկնողությունների քանակի (copy number) միաժամանակյա հայտնաբերման համար: 5p15.2-15.31 (735 kb) հատվածը նշված է կարմիր գույնով, 5p15.2-15.31- հատվածը նշված է կանաչ գույնով: Նախատեսված է FISH (Ֆյուորոբեսցենտային 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
22	Del(5q) Deletion FISH Probe	Cytocell	Образец ДНК, специфичный для хромосомы 5: зонд 5q31.2 и 5p15.2-15.31 для одновременного обнаружения фрагментов EGR1 (230 т.п.н.) и D5S23, D5S721 (735 т.п.н.) 5p15.2-15.31. Фрагмент (735 кб) отмечен красным, фрагмент 5p15.2-15.31 — зеленым. Предназначен для FISH (флуоресцентной гибридизации in situ) 1 флакон содержит 50 мкл материала для 5 тестов (IVD).