

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԱՐՄ-ՄԵԴ ՍՊԸ-ն ՅԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/51 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	Ֆիրմային անվանումը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
4	FLT3 ի մուտացիայի հայտնաբերում Онкоскрин-11-2	Գենոտեխնոլոգիա	Ռեագենտների հավաքածու FLT3 գենում ինսերցիայի հայտնաբերման համար: Հայտնաբերվող գեն՝ FLT3-ITD մուտացված ձև: Ախտորոշման մեթոդ՝ ՊՇՌ: Թեստերի քանակը 1 հավաքածուում՝ 100, ընդհանուր 125 ռեակցիա: Սպեցիֆիկություն՝ D835Y (G>T) և D835V (A>T) մուտացիաների խաչաձև ռեակտիվություն արկա չէ: Չգայնություն՝ FLT3-ITD մուտացված ձևի 5% հայտնաբերում՝ հարաբերած նորմալ ԴՆԹ-ի: Որակի սերտիֆիկատի առկայություն, նախատեսված in vitro ախտորոշման համար:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ԱՐՄ-ՍԵԴ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЗԱԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/51 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	фирменное наименование	наименование производителя	технические характеристики
4	FLT3 ի մուտացիայի հայտնաբերում	Գենոտեխնոլոգիա	Ռեազենտների հավաքածու FLT3 գենում ինսերցիայի հայտնաբերման համար: Հայտնաբերվող գեն՝ FLT3-ITD մուտացված ձև: Ախտորոշման մեթոդ՝ ՊՇՌ: Թեստերի քանակը 1 հավաքածուում՝ 100, ընդհանուր 125 ռեակցիա: Սպեցիֆիկություն՝ D835Y (G>T) և D835V (A>T) մուտացիաների խաչաձև ռեակտիվություն արկա չէ: Չգայնություն՝ FLT3-ITD մուտացված ձևի 5% հայտնաբերում՝ հարաբերած նորմալ ԴՆԹ-ի: Որակի սերտիֆիկատի առկայություն, նախատեսված in vitro ախտորոշման համար: