

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 |
| 16 | (ETV6/RUNX1) Translocation, Dual Fusion | Cytocell | SPEC ETV6/RUNX1 հատուկ ԴՆԹ Չոնդը օպտիմիզացված է հայտնաբերելու համար սպեցիֆիկ տրամսլուկացիա t(12;21)(p13.2;q22.12) միջև: Ֆիշ հետազոտությունում մետաֆազի/ինտերֆազի ժամանակ սփռված, արյան քսուկում և ոսկրածուծի բջիջներում: Green պիտակավորված պոլիևոկլոնոտիդ(~550 kb), որոնց թիրախային հաջորդականությունները քարտեզագրում է 21q22.12 (RH120345, D21S1894): Orange-ը պոլիևոկլոնոտիդ է (870 kb), որոնց թիրախային հաջորդականությունները քարտեզագրում են 12p13.2(D12S1808,D12S391): Հանդիսանում են ուղղակիորեն նշված ԴՆԹ զոնդեր, որոնք ներկայացված են օգտագործման համար պատրաստ վիճակում: Թեստերի քանակը մեկ տուփի մեջ` 20 (IVD): Որակի սերտիֆիկատի առկայություն: |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

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

| Номер лота | Предлагаемый товар | | |
|------------|---|---------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | технические характеристики |
| 16 | (ETV6/RUNX1) Translocation, Dual Fusion | Cytocell | Одиночный ДНК-зонд SPEC ETV6/RUNX1 оптимизирован для обнаружения специфической транслокации между t(12;21)(p13.2;q22.12). В анализе FISH рассеяны в мазках крови и клетках костного мозга. Зеленый полинуклеотид (~550 т.п.н.), целевые последовательности которого картированы на 21q22.12 (RH120345, D21S1894). Оранжевый - это полинуклеотид (870 т.п.н.), целевые последовательности которого картируются. 12p13.2(D12S1808,D12S391) — ДНК-зонды с прямой меткой, поставляются в готовом к использованию состоянии. Количество тестов в упаковке: 20 (IVD). |