

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ՍԱԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/3 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
31	733-2885	VWR	<p>"Բարձր ճշգրտության ՊՇՌ Master Mix Նախապես պատրաստված 2X Master Mix` բարձր ճշգրտությամբ ԴՆԹ պոլիմերազի հիման վրա, նախատեսված է PCR-ի և qPCR-ի համար: Բաղադրությունը. Բարձր ճշգրտությամբ (high-fidelity) DNA պոլիմերազ dNTP-ներ Մագնեզիումի իոններ (Mg++)</p> <p>Օպտիմալացված բուֆերային համակարգ Կոնցենտրացիա. 2X Master Mix Ճշգրտություն. առնվազն 280 անգամ ավելի բարձր, քան սովորական Taq պոլիմերազի մոտ: Ճշգրտություն (fidelity). սխալի մակարդակը $\leq 1 \times 10^{-6}$ բազայի վրա: Ամպլիֆիկացիայի երկարություն. ապահովում է մինչև 10-20 կբ ԴՆԹ ֆրագմենտների ամպլիֆիկացիա: Հարմար է GC-հարուստ և բարդ շաբլոնների ամպլիֆիկացիայի համար: Համատեղելի է սովորական PCR ծրագրավորող թերմոցիկլերների հետ: Ռեակցիայի ծավալ. ստանդարտ ռեակցիայի ծավալ` 50 μl: Սեկվենավորման նախապատրաստում PCR/qPCR բարձր ճշգրտությամբ փորձարկումներ Արտադրողը պետք է ունենա ISO 13485 կամ համարժեք որակի կառավարման վկայագիր: Ապրանքը պետք է ունենա Research Use Only (RUO) նշում: Փաթեթավորում. առնվազն 500</p>

			ռեակցիայի (50 μ l ռեակցիոն ծավալով) իրականացման համար: Պահպանման պայմաններ. $\leq -20^{\circ}\text{C}$: Առնվազն 12 ամսվա պիտանելիության ժամկետի առկայություն հանձնելու պահին:
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՍԱԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
31	733-2885	VWR	<p>"Բարձր ճշգրտության ՊՇՌ Master Mix Նախապես պատրաստված 2X Master Mix` բարձր ճշգրտությամբ ԴՆԹ պոլիմերազի հիման վրա, նախատեսված է PCR-ի և qPCR-ի համար: Բաղադրությունը. Բարձր ճշգրտությամբ (high-fidelity) DNA պոլիմերազ dNTP-ներ Մագնեզիումի իոններ (Mg++)</p> <p>Օպտիմալացված բուֆերային համակարգ Կոնցենտրացիա. 2X Master Mix Ճշգրտություն. առնվազն 280 անգամ ավելի բարձր, քան սովորական Taq պոլիմերազի մոտ: Ճշգրտություն (fidelity). սխալի մակարդակը $\leq 1 \times 10^{-6}$ բազայի վրա: Ամպլիֆիկացիայի երկարություն. ապահովում է մինչև 10-20 կբ ԴՆԹ ֆրագմենտների ամպլիֆիկացիա: Հարմար է GC-հարուստ և բարդ շաբլոնների ամպլիֆիկացիայի համար: Համատեղելի է սովորական PCR ծրագրավորող թերմոցիկլերների հետ: Ռեակցիայի ծավալ. ստանդարտ ռեակցիայի ծավալ` 50 μl: Սեկվենավորման նախապատրաստում PCR/qPCR բարձր ճշգրտությամբ փորձարկումներ Արտադրողը պետք է ունենա ISO 13485 կամ համարժեք որակի կառավարման վկայագիր: Ապրանքը պետք է ունենա Research Use Only (RUO) նշում: Փաթեթավորում. առնվազն 500</p>

			ռեակցիայի (50 μ l ռեակցիոն ծավալով) իրականացման համար: Պահպանման պայմաններ. $\leq -20^{\circ}\text{C}$: Առնվազն 12 ամսվա պիտանելիության ժամկետի առկայություն հանձնելու պահին:
--	--	--	--