

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷՔՍՏՐԱ ՄՈԹՈՐՍ» ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/59 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	ԳԱՄՖ-ի որոշման հավաքածու	323511	ABCAM	Այս հավաքածուն հնարավորություն է տալիս որոշելու ԳԱՄՖ (ցիկլիկ ադենոզինմեկֆոսֆատ) քանակությունը կենսաբանական նմուշներում: Հայտնաբերման մեթոդ՝ գունաչափական, Չգայունությունը պետք է լինի՝ = 0.22 նգ/մլ, զգայունության միջակայք՝ 0.39 - 25 նգ/մլ, ընդհանուր տևողություն՝ 1 ժամ 30 րոպե: Պետք է լինի նախատեսված միկրոպլանշետում (12 x 8 փոսիկավոր շարքով) չափումներ իրականացնելու համար: Նմուշի վերարտադրելիությունը Բջջային լիզատ՝ միջինը 105%, միջակայքը՝ 103 - 107%, Հյուսվածքային նմուշներ՝ միջինը 98%, միջակայքը՝ 96 - 99%: Հավաքածուի մեջ պետք է ներառված լինեն՝ 10X լվացման բուլֆեր PT`1 x 20 մլ, 50X ԳԱՄՖ կոնյուգատ՝ 1 x 80 մլ, 50X ԳԱՄՖ HRP կոնյուգատ՝ 1 x 80 մլ, 5X բջջային էքստրակցման բուլֆեր՝ 1 x 10 մլ, Հակամարմինների նոսրացուցիչ՝ 1 x 8

			<p>մլ, ցԱՄՖ Լինֆիլացված ստանդարտ՝ 2 x 1 սրվակ, Միկրոպլանշետի կնիքը՝ 1 x 1 միավոր, Նմուշի նոսրացման լուծույթ՝ 1 x 12 մլ, 96-ակոսանի միկրոպլանշետ՝ 1 x 1 միավոր, Կանգնեցնող լուծույթ՝ 1 x 12 մլ, Մշակման/զարգացման լուծույթ՝ 1 x 12 մլ: Պետք է մատակարարվի սառցե պայմաններում՝ 4C ջերմաստիճանային պայմաններ ապահովելով: Պահպանման պայման՝ 4C ջերմաստիճան: Պետք է լինի եվրոպական արտադրության, բարձր որակի, որակի հավաստագրի առկայությամբ: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, չպարունակի կիսամաշ, կամ ժամկետնանց դետալներ և նյութեր: Մատակարարումը պետք է լինի պատշաճ պայմաններում: Մատակարարելիս նախապես պետք է համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p>
--	--	--	--





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО ЭКСТРА МОТОРС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БНЗ-ЕЦΔΥΠΖΡ-26/59 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
1				