

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«ԷՔՍՏՐԱ ՄՈԹՈՐՍ» ՍՊԸ-ն ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/47 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի տեխնիկական բնութագիրը
4	Նուկլեոտիդային հաջորդականությունը՝ 5´-ԳԱԱԹԹՑ-3´: 1,000 միավոր: Ռեակցիայի օպտիմալ ջերմաստիճանը՝ 65 աստիճան ցելսիուս: Այն ունի մոտ 23,124 Da մոլեկուլային զանգված և մատակարարվում է պահպանման բուֆերում, որը պարունակում է 10 mM Tris-HCl (pH 7.5, 25 աստիճան ցելսիուս), 50 mM KCl, 1 mM DTT, 0.1 mM EDTA, 0.2 mg/ml BSA և 50 % գլիցերին: Ցուցաբերում է բարձր կայունություն երկարատև ինկուբացիայի և գերմարսման պայմաններում: Ֆերմենտը պետք է պահվի –20 աստիճան ցելսիուս ջերմաստիճանում:

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО ЭКСТРА МОТОРС в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2020-ЕАХУП2Р-26/47 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар
	технические характеристики
4	