

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դելտա ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊԶԲ-ԱԻՆ-22/29 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|---------------------|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 57 | ԱՍՏ ,Ասպարտատ ամինոտրանսֆերա զի կինետիկ եղանակով որոշման թեստ- հավաքածու | AST UV | Delta LTD | "ԱՍՏ, Ասպարտատամինոտրանսֆերազի կինետիկ եղանակով որոշման թեստ-հավաքածու, 1x50մլ բախկացած` R1 - 1x40 մլ բուֆեր-սուբստրատային ռեագենտ R2 - 1x10 մլ NADH, հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3-ի առկայություն, ֆիրմային նշանի առկայություն: " |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕЦДԱՊԶԲ-ԱԻԼ-22/29 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | |
|------------|-----------------------------------------------------------------------|---------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | фирменное наименование | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики |
| 57 | ԱՍՍ ,Ասպարտատամինոտրանսֆերազի կինետիկ եղանակով որոշման թեստ-հավաքածու | AST UV | Delta LTD | "ԱՍՍ, Ասպարտատամինոտրանսֆերազի կինետիկ եղանակով որոշման թեստ-հավաքածու, 1x50մլ բախկացած՝ R1 - 1x40 մլ բուլֆեր-սուլբստրատային ռեագենտ R2 - 1x10 մլ NADH, հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3-ի առկայություն, ֆիրմային նշանի առկայություն: " |