

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Դեյտա ՍՊԸ-ն ՀԲԿ - ԷԱԱՊՁԲ - 25/0301 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի          |                             |                             |                        |   |
|--------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------|---|
|                    | Ֆիրմային<br>անվանումը       | ապրանքային<br>նշանը         | մակնիշը                     | արտադրողի<br>անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը   |
| 44                 | Alanine<br>Aminotransferase | Alanine<br>Aminotransferase | Alanine<br>Aminotransferase | Mindray                | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-230 բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ալանինամինոտրանսֆերազայի որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. 4x35 մլ+ 2x18 մլ: 942 թեստ |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Делта в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԲԿ - ԷԱԱՊՁԲ - 25/0301 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар          |                             |                             |                            |   |
|------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|
|            | фирменное наименование      | товарный знак               | марка                       | наименование производителя | технические характеристики  |
| 44         | Alanine<br>Aminotransferase | Alanine<br>Aminotransferase | Alanine<br>Aminotransferase | Mindray                    | Լիովին ավտոմատ MINDRAY BS-230 բիոքիմիական վերլուծիչի համար նախատեսված ալանինամինոտրանսֆերազայի որոշման թեստ-հավաքածու (օրիգինալ MINDRAY ընկերության արտադրության, տվյալ կետը դիտարկվում է սարքավորման անխափան աշխատանքի համար) Ֆորմատ. 4x35 մլ+ 2x18 մլ: 942 թեստ |