

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ՈԻԱԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/2 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  |
| 13                 | VENTANA anti-CD10<br>(SP67) Rabbit<br>Monoclonal Primary<br>Antibody | Ventana             | 05857856001 | Roche Diagnostics      | SP67 կլոն; Նախատեսված in-vitro<br>ախտորոշման համար (IVD);<br>ֆորմալինում ֆիքսված և<br>պարաֆինիզացված<br>հյուսվածքներում CD10 հակազենի<br>որակական հայտնաբերման համար`<br>սլայդների ավտոմատացված<br>ներկման BenchMark համակարգերի<br>միջոցով: 50 թեստի համար<br>Նախատեսված դոզատորով;<br>ծավալը` 5մլ, Նախանոսրացված:<br>Սպեցիֆիկ հակամարմնի<br>պարունակությունը` 4.9 մկգ/մլ;<br>պահպանման ջերմաստիճանը`<br>2-8°C: Բջջային |

|  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  | տեղադրվածությունը՝<br>ցիտոպլազմային, թաղանթային:<br>Օգտագործման ձեռնարկում պետք է<br>նշված լինի Benchmark GX սարքի<br>ծրագրավորման մեթոդը: |
|--|--|--|--|--|--|





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ПГЦЧ-ЕЦДЦПДР-25/2 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |       |                            |                            |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 13         |                        |               |       |                            |                            |