

# ՆԿԱՐԱԳԻՐ

## առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Կոնցեռն-Էներգոմաշ ՓԲԸ-ն ԲԿԳԿ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/3 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   |
| 1                  | Kilobaser ONE-XT      | Kilobaser           | Kilobaser ONE-XT | MABEAL GmbH            | Կիլոբեյզեր ԴՆԹ և ՌՆԹ սինթեզատորն աշխատում է ազոտի կամ արգոն գազի ճնշմամբ և, հետևաբար, պահանջում է համապատասխան գազի մատակարարում իր ֆունկցիոնալության համար: Կիլոբեյզերը ուղղակիորեն կառավարելի է ներառված սենսորային Էկրանով: Այն ցույց է տալիս սինթեզի գործարկման առաջընթացը և կարևոր տեղեկություններ է տալիս արտադրանքի մասին: Եթե սարքը միացված է Wi-Fi-ով, ապա այն |

կարելի է կառավարել ինտերնետին միացված ցանկացած սարքից: Ի տարբերություն սովորական ԴՆԹ սինթեզատորների, կիլոբեյզերը ապահովված է ցանկացած հեղուկի արտահոսքից՝ շնորհիվ արտոնագրված միկրոհեղուկային չիպի և քարթրիջների տեխնոլոգիայի: Միանգամյա օգտագործման միկրոհեղուկային չիպը ձևավորում է փակ սինթեզի համակարգ, որը նաև սինթեզի ընթացքում համակարգը պաշտպանում է աղտոտումից: Ռեագենտների քարթրիջները առաքվում են լցված վիճակում: Սինթեզի համար լրացուցիչ ռեակտիվների կարիք չկա: Ստացված հեղուկ թափոնները նույնպես հավաքվում են քարթրիջում: Մեկ հիմքի ավելացման համար ընդամենը 2,5 րոպեանոց ցիկլի և 30-50 րոպե հետմշակման դեպքում ԴՆԹ-ի և ՌՆԹ-ի օլիգոների սինթեզը «Կիլոբեյզերով» մինչև 6 անգամ ավելի արագ է, քան այլ սինթեզատորներով և սարքավորումը պատրաստ է լինում հաջորդ սինթեզի համար ընդամենը

|  |  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|--|---|
|  |  |  |  |  | <p>մի քանի ժամում: Միկրիեղուկային չիպը պարունակում է մեկ միկրո աշտարակ, որի վրա տեղի է ունենում օլիգոնուկլեոտիդի սինթեզը: Չիպը դառնում է անօգտագործելի մեկ սինթեզի ավարտից հետո և պետք է հեռացվի: Սինթեզն ունի առնվազն 300 pmoI երաշխավորված ընդհանուր ելք: Ունակ է սինթեզել ստանդարտ և ոչ ստանդարտ (մոդիֆիկացված ԴՆԹ, ՌՆԹ) օլիգոնուկլեոտիդներ: Երաշխիքային ժամկետ՝ 1 տարի:</p> |
|--|--|--|--|--|---|



## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Концерн-Энергомаш ЗАО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом Р494-ЕЦΔU72Р-25/3 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |       |                            |                            |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|----------------------------|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 1          |                        |               |       |                            |                            |