

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդտեխսերվիս ՍՊԸ-ն ՄՏԲԿ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/14 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   |
| 7                  | Տուրբինային<br>ծայրակալ M4 | Տուրբինային<br>ծայրակալ M4 | Տուրբինային<br>ծայրակալ M4 | AppleDental,China      | Տուրբինային ծայրակալ Pana-max<br>PAX-SU M4, քարտրիշը PAX-SU03,<br>պտույտի արագությունը<br>380.000-480.000 պտույտ / րոպեում,<br>գլխիկի չափսը 10.3*13.5 մմ,<br>կերամիկական առանցքակալներով,<br>գլխիկի մաքրման սիստեմով, մեկ-<br>տեղանի շիթով, պողպատյա<br>կորպուսով |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Մեղստեխստրվի ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом USF4-ԷՍՃԱՊՁԲ-25/14 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар                  |                                     |                                     |                            |  |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование              | товарный знак                       | марка                               | наименование производителя | технические характеристики   |
| 7          | Держатель турбинного наконечника М4 | Держатель турбинного наконечника М4 | Держатель турбинного наконечника М4 | AppleDental,China          | Турбинный наконечник Pana-max PAX-SU M4, картридж PAX-SU03, скорость вращения 380 000-480 000 об/мин, размер головки 10,3*13,5 мм, с керамическими подшипниками, система очистки головки, однопозиционная струя, стальной корпус |