

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/164 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
 ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի<br>համար | Առաջարկվող ապրանքի    |                     |         |                        | տեխնիկական բնութագիրը   |
|--------------------|-----------------------|---------------------|---------|------------------------|---|
|                    | ֆիրմային<br>անվանումը | ապրանքային<br>նշանը | մակնիշը | արտադրողի<br>անվանումը |   |
| 8                  | VWR                   | VWR                 | VWR     | VWR                    | <p>Նյութի մաքրությունը համապատասխանում է 99.9%, հեղուկ վիճակ: Գոլորշու խտությունը՝ 1.1 (ընդդեմ օդի), գոլորշու ճնշումը՝ 410 (50°), 97,68 (20°), ինքնայրման ջերմաստիճանը՝ 725 °F, կեղտերը՝ ոչ ցնդող նյութ ≤ 0.0005 %, ≤1 րրբ ֆլուորեսցենս 254 նմ, ≤1 րրբ ֆլուորեսցենս 365 նմ «0,03% ջուր (Կարլ Ֆիշեր), գույն APHA՝ ≤10, բեկման ինդեքս n20/D 1.329 (լիտ.), մ.թ –98 °C (լիտ.), խտությունը՝ 0,791 գ/մլ 25 °C ջերմաստիճանում (լիտ.): Ծավալը 2.5 լիտր:</p> |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/164 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |       |                            |  |
|------------|------------------------|---------------|-------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики   |
| 8          | VWR                    | VWR           | VWR   | VWR                        | Նյութի մաքրությունը համապատասխանում է 99.9%, հեղուկ վիճակ: Գոլորշու խտությունը՝ 1.1 (ընդդեմ օդի), գոլորշու ճնշումը՝ 410 (50°), 97,68 (20°), ինքնայրման ջերմաստիճանը՝ 725 °F, կեղտերը՝ ոչ ցնդող նյութ ≤ 0.0005 %, ≤1 ppm ֆլուորեսցենս 254 նմ, ≤1 ppm ֆլուորեսցենս 365 նմ «0,03% ջուր (Կարլ Ֆիշեր), գույն APHA՝ ≤10, բեկման ինդեքս n20/D 1.329 (լիտ.), մ.թ –98 °C (լիտ.), խտությունը՝ 0,791 գ/մլ 25 °C ջերմաստիճանում (լիտ.): Ծավալը 2.5 լիտր: |

