

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

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

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | | | |
|--------------------|-----------------------|---------------------|---------|------------------------|---|
| | Ֆիրմային անվանումը | ապրանքային նշանը | մակնիշը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 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 | <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 ppb ֆլուորեսցենտ 254 նմ, ≤1 ppb ֆլուորեսցենտ 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> |

