

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Խիմաստեր ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-22/53 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   |
| 10              | A1124.0010         | A1124.0010       | A1124.0010 | VWR                 | Քիմիական բանաձևը $C_{21}H_{27}N_7O_{14}P_2$<br>Մոլեկուլային զանգվածը 663,4 գ / մոլ<br>Հիմնական նյութի (ֆերմենտի) պարունակությունը՝ նվազագույնը 98%<br>Արտաքին տեսքը՝ սպիտակ բյուրեղային փոշի pH՝ 2,0 - 3,0<br>Խոնավությունը՝ առավելագույնը 10%<br>Ճանր մետաղների առկայությունը (Pb)՝ 20 ppm<br>Պահպանման ջերմաստիճանը -2-8 °C |







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

Խրմամասերը ՍՊԸ-ն որպես մասնակցի մասնակցում է մասնակցելու էլեկտրոնային աուկցիոնի շրջանակներում կոդով ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-22/53 ներքև ներկայացված առարկայի մասին ամբողջական տեղեկությունները հետևյալ աղյուսակում:

| Номер лота | Предлагаемый товар     |               |            |                            |  |
|------------|------------------------|---------------|------------|----------------------------|--|
|            | фирменное наименование | товарный знак | марка      | наименование производителя | технические характеристики   |
| 10         | A1124.0010             | A1124.0010    | A1124.0010 | VWR                        | Քիմիական բանաձևը $C_{21}H_{27}N_7O_{14}P_2$<br>Մոլեկուլային զանգվածը 663,4 գ / մոլ<br>Հիմնական կյուրի (ֆերմենտի) պարունակությունը՝ նվազագույնը 98%<br>Արտաքին տեսքը՝ սպիտակ բյուրեղային փոշի<br>pH՝ 2,0 - 3,0<br>Խոնավությունը՝ առավելագույնը 10%<br>Ծանր մետաղների առկայությունը (Pb)՝ 20 ppm<br>Պահպանման ջերմաստիճանը -2-8 °C |