

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ա/Ձ Հասմիկ Օհանյան-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/48 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 |
| 32 | <p> BIOBASE BIOVICTOR CO., LTD. </p> | <p> Biobase </p> | <p> BP5003B </p> | <p> BIOBASE BIOVICTOR CO., LTD. </p> | <p> Լաբորատոր pH մետրը հեղուկ նմուշների թթվայնության կամ հիմքայնության չափման համար: Տիրույթ՝ 0-14 pH, Էլեկտրոդի նյութը՝ pH զգայուն ապակի, LCD կամ LED էկրան՝ չափումների ցուցադրման համար, ջերմաստիճանի սենսորը՝ ներկառուցված կամ առանձին՝ ավտոմատ ջերմաստիճանի կոմպենսացիայի համար, կալիբրացիայի համակարգ՝ 2 կամ 3 կետով կալի-բրացիայի հնարավորությամբ ստանդարտ բուֆերային լուծույթներով, pH չափման ճշգրտություն՝ ± 0.01 pH, </p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>ջերմաստիճանի չափման տիրույթ՝ 0°C-ից մինչև 100°C, ջերմաստիճանի չափման ճշգրտություն՝ $\pm 0.5^\circ\text{C}$: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p> |
|--|--|--|--|---|

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

АСМИК ОГАНЯН ИП в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-25/48 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|-----------------------------|---------------|---------|-----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 32 | BIOBASE BIOVICTOR CO., LTD. | Biobase | BP5003B | BIOBASE BIOVICTOR CO., LTD. | <p>Լաբորատոր pH մետրը հեղուկ նմուշների թթվայնության կամ հիմքայնության չափման համար: Տիրույթ՝ 0-14 pH, Էլեկտրոդի կյուրը՝ pH զգայուն ապակի, LCD կամ LED էկրան՝ չափումների ցուցադրման համար, ջերմաստիճանի սենսորը՝ ներկառուցված կամ առանձին՝ ավտոմատ ջերմաստիճանի կոմպենսացիայի համար, կալիբրացիայի համակարգ՝ 2 կամ 3 կետով կալի-բրացիայի հնարավորությամբ ստանդարտ բուֆերային լուծույթներով, pH չափման ճշգրտություն՝ ± 0.01 pH,</p> |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| | | | | <p>ջերմաստիճանի չափման տիրույթ՝ 0°C-ից մինչև 100°C, ջերմաստիճանի չափման ճշգրտություն՝ $\pm 0.5^\circ\text{C}$: Ապրանքը պետք է լինի նոր, չօգտագործված, փաթեթը չվնասված և ապահովված համապատասխան պահպանման պայմաններով մատակարարման ամբողջ ընթացքում: Մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ:</p> |
|--|--|--|--|---|