

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդիսար ՍՊԸ-ն ԷԱՃԱՊՁԲ-2025/15-3-ԵՊԲՀ ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

| Չափաբաժնի համար | Առաջարկվող ապրանքի | | |
|--------------------|---------------------|------------------------|--|
| | ապրանքային նշանը | արտադրողի անվանումը | տեխնիկական բնութագիրը |
| 18 | HI70300L | Hanna Instruments | ԵՊԲՀ-ում շահագործվող HI-98118 GROLINE WATERPROOF HYDROPONIC PH & TEMPERATURE TESTER pH մետրի հետ համատեղելի Էլեկտրոդների պահեստային լուծույթ, որը պատրաստված է քիմիապես մաքուր նյութերից, որը օգտագործվում է pH և ORP Էլեկտրոդների առավելագույն կատարողականությունն ապահովելու համար: Նվազագույնի է հասցնում մանրէների աճը և օսմոտիկ/դիֆուզիոն ազդեցությունը լուծույթի և Էլեկտրոդի միջև: Պիտանելիության ժամկետի ` 70%-ի առկայություն հանձնման պահին: Նոր չօգտագործված: |

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Մեղիւսը ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ЕԱՃԱՊԶԲ-2025/15-3-ԵՊԲՀ ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | |
|------------|--------------------|----------------------------|--|
| | товарный знак | наименование производителя | технические характеристики |
| 18 | HI70300L | Hanna Instruments | ԵՊԲՀ-ում շահագործվող HI-98118 GROLINE WATERPROOF HYDROPONIC PH & TEMPERATURE TESTER рН մետրի հետ համատեղելի էլեկտրոդների պահեստային լուծույթ, որը պատրաստված է քիմիապես մաքուր նյութերից, որը օգտագործվում է рН և ORP էլեկտրոդների առավելագույն կատարողականությունն ապահովելու համար: Նվազագույնի է հասցնում մանրէների աճը և օսմոտիկ/դիֆուզիոն ազդեցությունը լուծույթի և էլեկտրոլիտի միջև: Պիտանելիության ժամկետի ` 70%-ի առկայություն հանձնման պահին: Նոր չօգտագործված: |