

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/31 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	Ֆիրմային անվանումը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
3	HI98129	HI98129	Hanna Instruments	Բարակ, թեթև, անջրանցիկ, շարժական չափիչ է, որը չափում է pH-ը, հաղորդունակությունը (EC), ընդհանուր լուծված պինդ նյութերը (TDS) և սննդանյութերի լուծույթների ջերմաստիճանը, որոնք օգտագործվում են հիդրոպոնիկայի, ակվապոնիկայի և ջերմոցային աճեցման մեջ Սարքավորումը պետք է լինի նոր (առնվազն վերջին 1 տարվա արտադրանք), չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Սարքավորումը մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Փաթեթը ներառում է 1 տարի երաշխիք:







## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/31 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	фирменное наименование	марка	наименование производителя	технические характеристики
3	HI98129	HI98129	Hanna Instruments	Բարակ, թեթև, անջրանցիկ, շարժական չափիչ է, որը չափում է рН-ը, հաղորդունակությունը (EC), ընդհանուր լուծված պինդ նյութերը (TDS) և սննդանյութերի լուծույթների ջերմաստիճանը, որոնք օգտագործվում են հիդրոպոնիկայի, ակվապոնիկայի և ջերմոցային աճեցման մեջ Սարքավորումը պետք է լինի նոր (առնվազն վերջին 1 տարվա արտադրանք), չօգտագործված և չպետք է պարունակի օգտագործած կամ կիսամաշ դետալներ: Սարքավորումը մատակարարումից առաջ համաձայնեցնել պատվիրատուի հետ: Փաթեթը ներառում է 1 տարի երաշխիք: