

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ-ն ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/6 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
9	Խոնավաչափ	Խոնավաչափ	Խոնավաչափ	Խոնավաչափ	Հացահատիկային խոնավաչափ, որն իրենից ներկայացնում է միկրոպրոցեսորային սարք, նախատեսված հատիկային մշակաբույսերի՝ ցորեն, տարեկան, վարսակ, յուղատու սերմերի, բրինձ, հնդկաձավար, եգիպտացորեն, ընդեղենային մշակաբույսեր, այլուրի խոնավությունը որոշելու համար դաշտային պայմաններում հավաքի և հետբերքահավաքման վերամշակման և պահեստավորման ժամանակ: Խոնավաչափը կարելի է օգտագործել նաև այլ մշակաբույսերի և սորուն նյութերի

				<p>խոնավության որոշման համար: Թույլատրող ունակություն-0,1 %: Խոնավության չափման շրջանակը՝ հացահատիկային կուլտուրաներ՝ 4,5-ից 35%, Յուղատու մշակաբույսեր՝ 6,5-ից մինչև 25 %, Թույլատրելի հիմնական բացարձակ սխալի սահմանները՝ մինչև 17 % միջակայքում 0,5 մինչև 1.0%: 17 % - ից բարձր միջակայքում- 1.0 - ից մինչև 1.5%, Ձեռքի խոնավության ցուցումների ուղղում - <math>\pm</math> 4.0%, Միավորի չափման տևողությունը՝ առավելագույնը 15վրկ., Ավտոմատ ջերմափոխհատուցումն աշխատանքային ջերմաստիճանների միջակայքում՝ 5-ից 40 0C, Չափման խցիկի ծավալը՝ առնվազն 270 սմ3 Էլեկտրասնուցումը՝ ավտոնոմ , մարտկոցով: Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Մատակարարումը և բեռնաթափումը պահանջվող վայր մատակարարի կողմից: Թույլատրվում է չափերի և քաշի շեղում +- 3 %:</p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ՀԵԼԻՈՆ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
9	Խոնավաչափ	Խոնավաչափ	Խոնավաչափ	Խոնավաչափ	Հացահատիկային խոնավաչափ, որն իրենից ներկայացնում է միկրոպրոցեսորային սարք, նախատեսված հատիկային մշակաբույսերի՝ ցորեն, տարեկան, վարսակ, յուղատու սերմերի, բրինձ, հնդկաձավար, եգիպտացորեն, ընդեղենային մշակաբույսեր, այլուրի խոնավությունը որոշելու համար դաշտային պայմաններում հավաքի և հետքերքահավաքման վերամշակման և պահեստավորման ժամանակ: Խոնավաչափը կարելի է օգտագործել նաև այլ մշակաբույսերի և սորուն նյութերի

				<p>խոնավության որոշման համար: Թույլատրող ունակություն-0,1 %: Խոնավության չափման շրջանակը՝ հացահատիկային կուլտուրաներ՝ 4,5-ից 35%, Յուղատու մշակաբույսեր՝ 6,5-ից մինչև 25 %, Թույլատրելի հիմնական բացարձակ սխալի սահմանները՝ մինչև 17 % միջակայքում 0,5 մինչև 1.0%: 17 % - ից բարձր միջակայքում- 1.0 - ից մինչև 1.5%, Ձեռքի խոնավության ցուցումների ուղղում - <math>\pm</math> 4.0%, Միավորի չափման տևողությունը՝ առավելագույնը 15վրկ., Ավտոմատ ջերմափոխհատուցումն աշխատանքային ջերմաստիճանների միջակայքում՝ 5-ից 40 0C, Չափման խցիկի ծավալը՝ առնվազն 270 սմ3 Էլեկտրասնուցումը՝ ավտոնոմ , մարտկոցով: Երաշխիքային ժամկետը՝ առնվազն 1 տարի: Մատակարարումը և բեռնաթափումը պահանջվող վայր մատակարարի կողմից: Թույլատրվում է չափերի և քաշի շեղում +- 3 %:</p>
--	--	--	--	---