

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ԷԼՈՒՄՏԵԿ ՍՊԸ-ն ԱՎԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/6 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	BK-MC875F	BIOBASE	<p>1. Էլեկտրոնային խոնավության Դիմացկուն Պահարան (Electronic Moisture-Proof Cabinet) 2.Մակերեսային չափսեր •Արտաքին չափսեր (WxHxD): 900 x 1890 x 600 մմ •Ներքին չափսեր (WxHxD): 898 x 1698 x 572 մմ</p> <p>3.Հզորություն և ծավալ •Ներքին ծավալ: 870 լիտր •Չտիչի հզորություն (shelves): 3 հատ, կարգավորվող 4.խոնավության կառավարման պարամետրեր •խոնավության միջակայք: 10%-20% RH •խոնավության ցուցադրման միջակայք: 1%-99% •խոնավության ճշտություն: ±3% RH</p> <p>5.Semperատուրայի կառավարման պարամետրեր •Semperատուրայի ցուցադրման միջակայք: 0-99°C •Semperատուրայի ճշտություն: ±1°C 6. Էլեկտրական հզորություն •Էլեկտրական մատակարարում: 220V, 50/60Hz; 110V, 60Hz 7. Հիմնական առանձնահատկություններ •LED ցուցադրում</p> <p>•Բարձր ճշգրտության տեմպերատուրայի և խոնավության սենսոր •Բարձր ծանրաբեռնվածության լամինատ` 80 կգ բեռի հզորություն •Բարձրորակ օդամուտքի դիզայն` հակաքարոզ մարջանով դուռ •Dehumidification` շրջակա միջավայրի համար բարեկամական, Էներգախնայող, առանց</p>

			աղմուկի և սպառվող նյութերի •Անվտանգության պաշտպանություն՝ PBT կրակադիմաց պլաստիկից պատրաստված հիմնական միավոր, նյութը կարող է դիմակայել մինչև 300°C
--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

ООО Элустек в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԱԱԳԼ-ԷԱՃԱՊՁԲ-26/6 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	BK-MC875F	BIOBASE	<p>1. Էլեկտրոնային խոնավության Դիմացկուն Պահարան (Electronic Moisture-Proof Cabinet) 2.Մակերեսային չափսեր •Արտաքին չափսեր (WxHxD): 900 x 1890 x 600 մմ •Ներքին չափսեր (WxHxD): 898 x 1698 x 572 մմ</p> <p>3.Հզորություն և ծավալ •Ներքին ծավալ: 870 լիտր •Չտիչի հզորություն (shelves): 3 հատ, կարգավորվող 4.խոնավության կառավարման պարամետրեր •խոնավության միջակայք: 10%-20% RH •խոնավության ցուցադրման միջակայք: 1%-99% •խոնավության ճշտություն: ±3% RH</p> <p>5.Semperատուրայի կառավարման պարամետրեր •Semperատուրայի ցուցադրման միջակայք: 0-99°C •Semperատուրայի ճշտություն: ±1°C 6. Էլեկտրական հզորություն •Էլեկտրական մատակարարում: 220V, 50/60Hz; 110V, 60Hz 7. Հիմնական առանձնահատկություններ •LED ցուցադրում</p> <p>•Բարձր ճշգրտության տեմպերատուրայի և խոնավության սենսոր •Բարձր ծանրաբեռնվածության լամինատ` 80 կգ բեռի հզորություն •Բարձրորակ օդամուտքի դիզայն` հակաքարոզ մարջանով դուռ •Dehumidification` շրջակա միջավայրի համար բարեկամական, Էներգախնայող, առանց</p>

			աղմուկի և սպառվող նյութերի •Անվտանգության պաշտպանություն՝ PBT կրակադիմաց պլաստիկից պատրաստված հիմնական միավոր, նյութը կարող է դիմակայել մինչև 300°C
--	--	--	---