

## ՆԿԱՐԱԳԻՐ

### առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

«Պրիմա Լաբ» ՍՊԸ -ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-24/50 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում  
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի			
	ապրանքային նշանը	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
1	Կլիմայական խցիկ լուսավորությամբ	ICH110L	Memert	Աշխ. ջերմաստիճանի միջակայքն առանց խոնավության՝ առնվազն 0-ից +60 °C: Ջերմաստիճանի սահմանման միջակայքը՝ առնվազն 0-ից +60 °C: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն +5 °C-ից +70 °C խոնավության և/կամ լույսի պայմաններում: Խոնավության մատակարարում թորած ջրով արտաքին անոթից՝ օգտագործելով հատուկ պոմպ: Խոնավացում տաք գոլորշու գեներատորի միջոցով: Խոնավությունը, ակտիվ խոնավացումը և չորացումը կարգավորվում են 10-80 % հարաբերական խոնավության տիրույթում, հարաբերական խոնավության թվային էկրանով - էկրանի թույլատրելիությունը 0,1 %, ճշգրտությունը առնվազն 0,5 %: Լուսավորման համակարգը բաղկացած է 3 սառը սպիտակ լույսի լյումինեսցենտային լամպերից (ստանդարտ լամպ D65, 6500 K) և 2

				<p>         ուլտրամանուշակագույն լամպերից՝ առնվազն 320-400          նմ սպեկտրի տիրույթում: Ցերեկային և          ուլտրամանուշակագույն լույսը կարող է ծրագրավորվել          առանձին՝ օգտագործելով կարգավորիչը: Սառը          սպիտակ լույս <math>\square</math> 6 %, ուլտրամանուշակագույն լույսի          համար <math>\square</math> 10 %: Օդի հարկադիր շրջանառությունը          օդափոխիչի կողմից աշխատանքային խցիկում          կարգավորվում է 10-ից 100 %: &lt;&lt;Ծրագրակազմը          ծրագրավորվում է USB կրիչի վրա՝ ինտերֆեյսի կամ USB          պորտի միջոցով ծրագրերի ծրագրավորման,          կառավարման և փոխանցման համար&gt;&gt; Ներքին          չափսերը՝ L x F x Խ՝ առնվազն 560 x 480 x 400 մմ:          Ծավալը՝ 108 <math>\square</math> 10 ր: Մաքս. խցիկի բեռնվածությունը 150  <math>\square</math> 10 կգ: Լարումը՝ 230 Վ, 50/60 Հց, մոտ. 1450 Վ.          Լարումը՝ 115 Վ, 50/60 Հց, մոտ 1450 Վ: Արտադրողը          ունի ISO9001 և ISO13485 որակի հավաստագրեր; սարքը          ունի CE համապատասխանության հավաստագիր: 1          տարի երաշխիք       </p>
--	--	--	--	---





## ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

### предлагаемого товара

«Պրիմա Լար» ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-24/50 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар			
	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
1	Կլիմայական խցիկ լուսավորությամբ	ICH110L	Memert	<p>Աշխ. ջերմաստիճանի միջակայքն առանց խոնավության՝ առնվազն 0-ից +60 °C: Ջերմաստիճանի սահմանման միջակայքը՝ առնվազն 0-ից +60 °C: Աշխատանքային ջերմաստիճանի միջակայքը առնվազն +5 °C-ից +70 °C խոնավության և/կամ լույսի պայմաններում:</p> <p>Խոնավության մատակարարում թորած ջրով արտաքին անոթից՝ օգտագործելով հատուկ պոմպ: Խոնավացում տաք գոլորշու գեներատորի միջոցով: Խոնավությունը, ակտիվ խոնավացումը և չորացումը կարգավորվում են 10-80 % հարաբերական խոնավության տիրույթում, հարաբերական խոնավության թվային էկրանով - էկրանի թույլատրելիությունը 0,1 %, ճշգրտությունը առնվազն 0,5 %: Լուսավորման համակարգը բաղկացած է 3 սառը սպիտակ լույսի լյումինեսցենտային լամպերից (ստանդարտ լամպ D65, 6500 K) և 2</p>

				<p>         ուլտրամանուշակագույն լամպերից՝ առնվազն 320-400          նմ սպեկտրի տիրույթում: Ցերեկային և          ուլտրամանուշակագույն լույսը կարող է ծրագրավորվել          առանձին՝ օգտագործելով կարգավորիչը: Սառը          սպիտակ լույս <math>\square</math> 6 %, ուլտրամանուշակագույն լույսի          համար <math>\square</math> 10 %: Օդի հարկադիր շրջանառությունը          օդափոխիչի կողմից աշխատանքային խցիկում          կարգավորվում է 10-ից 100 %: &lt;&lt;Ծրագրակազմը          ծրագրավորվում է USB կրիչի վրա՝ ինտերֆեյսի կամ USB          պորտի միջոցով ծրագրերի ծրագրավորման,          կառավարման և փոխանցման համար&gt;&gt; Ներքին          չափսերը՝ L x F x Խ՝ առնվազն 560 x 480 x 400 մմ:          Ծավալը՝ 108 <math>\square</math> 10 ր: Մաքս. խցիկի բեռնվածությունը 150  <math>\square</math> 10 կգ: Լարումը՝ 230 Վ, 50/60 Հց, մոտ. 1450 Վ.          Լարումը՝ 115 Վ, 50/60 Հց, մոտ 1450 Վ: Արտադրողը          ունի ISO9001 և ISO13485 որակի հավաստագրեր; սարքը          ունի CE համապատասխանության հավաստագիր: 1          տարի երաշխիք       </p>
--	--	--	--	---