

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Մեդիսար ՍՊԸ-ն ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-21/137 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
2	KERN	KERN	KB 360-3N	KERN	<p>Լաբորատոր կշեռք Արտաքին պատյանի նյութ՝ պլաստիկե: Կշռող հարթակի նյութ՝ պլաստիկե : Կշռող հարթակի տրամագիծ (d)՝ 105մմ Ցուցիչ Էկրան թվերի բարձրությունը՝ 25մմ Սնուցումը՝ ավտոնոմ, մարտկոցով Մարտկոց՝ առնվազն 9V Մուտքային լարում՝ 220 V-240V AC 50/60Hz Հավաքածուն ներառում է՝ արտաքին ցանցային ադապտեր Աշխատանքային ժամանակը նվազագյունը՝ 40 Ժ. Ֆունկցիաներ: Հաշվման հնարավորություն՝ այո Տոկոսային որոշում՝ այո Չափման համակարգ: Կարգավորման</p>

				<p>հնարավորությունը՝ արտաքին ստուգաճշտմամբ Գծայնություն՝ 5մգ Ընթեռնելիություն [d]՝ 1 մգ Խորհուրդ տրվող կալիբրման քաշ՝ 300գ (F1) Վերարտադրելիություն (Repeatability)՝ 2մգ Թույլտվություն (Resolution)՝ 300000 Կայունացման ժամանակամիջոց լաբորատոր պայմաններում՝ 3վրկ. Տարայի տարողունակությունը: առավելագույն 300գ Կշռման ունակություն[max]՝ առավելագույն 300գ Կշռման միավորները՝ g,oz dwt օշտ Շրջակա միջավայրի պայմաններին համապատասխանություն: Առավելագույն խոնավություն՝ 80 % Առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 35 oC Նվազագույն խոնավություն՝40% Նվազագույն ջերմաստիճան՝ 5 oC Երաշխիքային ժամկետը 2 տարի</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Մեդիսը ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀԱԱՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-21/137 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	KERN	KERN	KB 360-3N	KERN	Լաբորատոր կշեռք Արտաքին պատյանի նյութ՝ պլաստիկ: Կշռող հարթակի նյութ՝ պլաստիկ : Կշռող հարթակի տրամագիծ (d)՝ 105մմ Ցուցիչ Էկրան թվերի բարձրությունը՝ 25մմ Սնուցումը՝ ավտոնոմ, մարտկոցով Մարտկոց՝ առնվազն 9V Մուտքային լարում՝ 220 V-240V AC 50/60Hz Հավաքածուն ներառում է՝ արտաքին ցանցային ադապտեր Աշխատանքային ժամանակը նվազագյունը՝ 40 Ժ. Ֆունկցիաներ: Հաշվման հնարավորություն՝ այո Տոկոսային որոշում՝ այո Չափման համակարգ: Կարգավորման

				<p>հնարավորությունը՝ արտաքին ստուգաճշտմամբ Գծայնություն՝ 5մգ Ընթեռնելիություն [d]՝ 1 մգ Խորհուրդ տրվող կալիբրման քաշ՝ 300գ (F1) Վերարտադրելիություն (Repeatability)՝ 2մգ Թույլտվություն (Resolution)՝ 300000 Կայունացման ժամանակամիջոց լաբորատոր պայմաններում՝ 3վրկ. Տարայի տարողունակությունը: առավելագույն 300գ Կշռման ունակություն[max]՝ առավելագույն 300գ Կշռման միավորները՝ g,oz dwt ozt Շրջակա միջավայրի պայմաններին համապատասխանություն: Առավելագույն խոնավություն՝ 80 % Առավելագույն աշխատանքային ջերմաստիճան՝ 35 oC Նվազագույն խոնավություն՝40% Նվազագույն ջերմաստիճան՝ 5 oC Երաշխիքային ժամկետը 2 տարի</p>
--	--	--	--	--