

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Լինարե ՍՊԸ-ն ՀՀ ԱՆ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/33 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	Բինոկուլյար մանրադիտակ	ՉԺՀ	ՉԺՀ	ՉԺՀ	Բինոկուլյար մանրադիտակ: Չորստեղանի պտտվող գլխիկ: Օպտիկական համակարգ. Աքրոմատիկ օպտիկական համակարգ: Բինոկուլյար գլխիկը՝ 30° թեքված: Միջբիբային հեռավորությունը՝ ոչ պակաս քան 55-ից 75 մմ-ի սահմաններում, շեղումը ոչ ավելի քան 10%: Օբյեկտիվներ՝ ախրոմատիկ օբյեկտիվներ ոչ պակաս քան 4x; 10x, 40x; 100x: Օկուլյար՝ լայնանկյունային օկուլյար ոչ պակաս քան 10X/18-20: Կիզակետում. կոպիտ և նուրբ

ճշգրտում, շարժվող միջակայք 24 մմ: Կոնդենսատոր՝ ոչ պակաս քան $NA = 1,25$ Իրիս դիաֆրագմով և ֆիլտրով: Էտապ՝ երկշերտանի մեխանիկական սեղանիկ, X / Y ՝ ոչ պակաս քան $139\text{մմ} \times 139\text{մմ}$, շարժվող միջակայքը ոչ պակաս քան 75×50 մմ: Լուսավորություն՝ ոչ պակաս քան $6V / 10W$ կամ $6V / 20W$ կամ համարժեք աղբյուր: Էլեկտրոսնուցում՝ 220 Վ, 50/60 Հց: Լրակազմ և պարագաներ: Ներառված է փոշու ծածկը, կապույտ և կանաչ ֆիլտրը, իմերսիոն յուղը և հրահանգների ձեռնարկը: Ներառված են $6V 10W$ կամ $6V 20W$ հալոգեն կամ համարժեք լամպ: Տեղադրում և մեկնարկ: Աշխատակազմի ուսուցում տեղում: Օգտագործման ձեռնարկ հայերեն կամ անգլերեն կամ ռուսերեն : Սարքավորումը պետք է լինի նոր, չօգտագործված: Լրակազմը ներառում է բոլոր անհրաժեշտ լրացուցիչ սարքերը և պարագաները, որոնք անհրաժեշտ են լիարժեք գործունեության համար: Երաշխիքը ոչ պակաս քան 24 ամիս: Որակի վկայականներ

				(առկայություն)՝ ISO13485 կամ համարժեք: CE Mark (Directive 93/42/EEC) կամ FDA կամ համարժեք:
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Լիւսրէ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ՀՀ ԱԼ ԷԱՃԱՊՁԲ-2023/33 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
9					