

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՄՍ ԵՎ ԸՆԿԵՐՆԵՐ ՍՊԸ-Ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/27 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 |
| 31 | 1.ՌԴ 2.Գերմանիա.3.ՉԺՀ | Երկար աշխատանքային հեռավորությամբ օբյեկտիվ 20x | Երկար աշխատանքային հեռավորությամբ օբյեկտիվ 20x | 1.ՌԴ 2.Գերմանիա.3.ՉԺՀ | 1.Աբերացիաներից ուղղված 400նմ-700նմ ալիքային տիրույթ 2.20x խոշորացում 3.Կիզակետային հեռավորություն` f>=4մմ 4.N.A. >= 0.3 5.Աշխատանքային հեռավորություն >= 13մմ 6.Կարող է աշխատել մինչև 4վտ 532նմ ալիքի երկարությամբ կոհերենտ ամըմդիատ լազերի հզորության դեպքում:Մատակարարվող ապրանքը պետք է 1.Աբերացիաներից ուղղված 400նմ-700նմ ալիքային տիրույթ 2.20x խոշորացում 3.Կիզակետային հեռավորություն` f>=4մմ 4.N.A. >= |

0.3 5.Աշխատանքային հեռավորություն ≥ 13 մմ 6.Կարող է աշխատել մինչև 4Կտ 532նմ ալիքի երկարությամբ կոհերենտ ամըմդիատ լազերի հզորության դեպքում:Մատակարարվող ապրանքը պետք է

1.Աբերացիաներից ուղղված 400նմ-700նմ ալիքային տիրույթ 2.20x խոշորացում 3.Կիզակետային հեռավորություն` $f \geq 4$ մմ 4.N.A. \geq

0.3 5.Աշխատանքային հեռավորություն ≥ 13 մմ 6.Կարող է աշխատել մինչև 4Կտ 532նմ ալիքի երկարությամբ կոհերենտ ամըմդիատ լազերի հզորության դեպքում:Մատակարարվող ապրանքը պետք է

1.Աբերացիաներից ուղղված 400նմ-700նմ ալիքային տիրույթ 2.20x խոշորացում 3.Կիզակետային հեռավորություն` $f \geq 4$ մմ 4.N.A. \geq

0.3 5.Աշխատանքային հեռավորություն ≥ 13 մմ 6.Կարող է աշխատել մինչև 4Կտ 532նմ ալիքի երկարությամբ կոհերենտ ամըմդիատ լազերի հզորության դեպքում:Մատակարարվող ապրանքը պետք լինի նոր և

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ՍՍ ԵՎ ԸՆԿԵՐՆԵՐ ՍՊԸ в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊՁԲ-23/27 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

| Номер лота | Предлагаемый товар | | | | |
|------------|--------------------------|--|--|----------------------------|---|
| | фирменное наименование | товарный знак | марка | наименование производителя | технические характеристики |
| 31 | 1.ՌԴ 2.Գերմանիա.3.ՉԺՀ | Объектив с большим рабочим расстоянием 20x | Объектив с большим рабочим расстоянием 20x | 1.ՌԴ 2.Գերմանիա.3.ՉԺՀ | 1.Коррекция аберраций в диапазоне волн 400нм-700нм 2.20x увеличение 3.Կիզակետային հեռավորություն՝ f>=4мм 4.N.A. >= 0.3 5.Рабочее расстояние >= 13мм 6.Может работать при когерентной лазера с длиной волны 532 нм до 4 Вт мощности. Поставляемый товар должен быть новым и неиспользованным |