

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌՎ Պրոջեկտս ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-26/34 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
10	GLB5-UV - 855EURO, LA4966-U V-113EURO, LD4269-UV- 119 EURO, LA5200- 471EURO, LA4745 - 202EURO	Thorlabs, Inc.	Օպտիկական տարրեր ` առնվազն հետևյալ տեխնիկական բնութագրով. Գլանային բևեռացուցիչ - 1 հատ Բևեռացուցչի նյութը` alpha-BBO Ելքային փնջի բևեռացվածությունը` 100 000:1 Ապերտուրայի չափը` 5x5mm, Աշխատանքային տիրույթը (ծածկույթը)` 220-370նմ, Rմիջ < 0.5% Վնասման շեմը` 5 Ջ/սմ ² Մարկերևույթի որակը` 20/10 խազ/կետ Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը` 30մմ, Տրամագիծը` 6 mm, Հակաանդրադարձման ծածկույթը` 245-400նմ Տեսակը` հարթ-ոլոռոցիկ Նյութը` քվարց (ոլտրամանուշակագույն տիրույթի համար) Մարկերևույթի որակը` 40/20 խազ/կետ Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը` -30.1մմ, Տրամագիծը` 0.5 դյույմ, Հակաանդրադարձման ծածկույթը` 245-400նմ Տեսակը` երկգոգավոր Նյութը` քվարց (ոլտրամանուշակագույն տիրույթի համար) Մարկերևույթի որակը` 40/20 խազ/կետ Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը` 1000մմ, Տրամագիծը` 2 դյույմ, Հակաանդրադարձման ծածկույթը` չկա Տեսակը` հարթ-ոլոռոցիկ Նյութը` կալցիում ֆլորիդ Աշխատանքային ալիքների տիրույթը` 0.18 - 8.0 մկմ

			<p>Մարկերևույթի որակը՝ 40/20 խազ/կետ Ոսպնյակ - 1 հատ Ֆոկուսային հեռավորությունը՝ 752.6մմ, Տրամագիծը՝ 2 դյույմ, Հակաանդրադարձման ծածկույթը՝ չկա Տեսակը՝ հարթ-ուռուցիկ Նյութը՝ քվարց Աշխատանքային ալիքների տիրույթը՝ 185նմ - 2.1մկմ Մարկերևույթի որակը՝ 40/20 խազ/կետ Երաշխիք՝ 1 տարի Մատակարարումը՝ մասնակցի կողմից՝ պատվիրտուհի հետ նախապես համաձայնեցնելով:</p>
--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО "РВ ПРОДЖЕКТС" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БҒՀ-ԷՍՃՍՊՁԲ-26/34 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
10	GLB5-UV - 855EURO, LA4966-U V-113EURO, LD4269-UV- 119 EURO, LA5200- 471EURO, LA4745 - 202EURO	Thorlabs, Inc.	<p>Оптические элементы со следующими техническими характеристиками:</p> <p>Цилиндрический поляризатор - 1 шт. Материал поляризатора: альфа-BBO Поляризация выходного луча: 100 000:1 Размер апертуры: 5x5 мм, Рабочий диапазон (покрытие): 220-370 нм, Rmean < 0,5% Порог повреждения: 5 Дж/см² Качество поверхности: 20/10 насечек/точка Линза - 1 шт. Фокусное расстояние: 30 мм, Диаметр: 6 мм, Антиотражающее покрытие: 245-400 нм Тип: плоско-выпуклый Материал: кварц (для ультрафиолетового диапазона) Качество поверхности: 40/20 насечек/точка Линза - 1 шт. Фокусное расстояние: -30,1 мм, Диаметр: 0,5 дюйм, Антибликовое покрытие: 245-400 нм Тип: двояковогнутый Материал: кварц (для ультрафиолетового диапазона) Качество поверхности: 40/20 насечек/точек Линза - 1 шт. Фокусное расстояние: 1000 мм, Диаметр: 2 дюйма, Антибликовое покрытие: отсутствует Тип: плоско-выпуклый Материал: фторид кальция Рабочий диапазон длин волн: 0,18 - 8,0 мкм Качество поверхности: 40/20 насечек/точек Линза - 1</p>

		шт. Фокусное расстояние: 752,6 мм, Диаметр: 2 дюйма, Антибликовое покрытие: отсутствует Тип: плоско-выпуклый Материал: кварц Рабочий диапазон длин волн: 185 нм - 2,1 мкм Качество поверхности: 40/20 насечек/точек Гарантия: 1 год Поставка: участником, заранее с клиентом.
--	--	---