

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

Ամազոն Իմպորտ ՍՊԸ-ն ՀԱՊՀ-ԷԱԱՊԶԲ-26/15 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	----	----	----	----	<p style="text-align: center;">500mm Spectrograph & Monochromators 500 մմ ֆոկուսային երկարությամբ կրկնակի ելքային անցքով մոնոքրոմատոր՝ փոխարինելի եռակի ցանցային աշտարակով և միկրոմետրով կառավարվող մուտքի ճեղքով, երկու միկրոմետրով կառավարվող ելքի ճեղքերով, գումարած շարժիչով ելքի ճեղքի ընտրության հայելիով: Ապահովում է 90° և 180° օպտիկական ուղիներ: Վեց դիրքով շարժիչով ֆիլտրի անիվ (400-3000 նմ, ֆիլտրի տրամագիծ 25/25.4 մմ) Omni-λ300i/500i/750i-ի համար:</p>

				<p>Սարքը պարունակում հետևյալ ենթասարքերը՝ 1. 1-120-300-NP 68*68 մմ, 1200 գ/մմ @ 300 նմ, 200-600 նմ: 2. 1-060-500-NP 68*68մմ □600g/մմ@500նմ□330-1000նմ: 3. 1-060-1200-NP 68*68 մմ, 600 գ/մմ, 1200 նմ, 800-2400 նմ: Երաշխիքային ժամկետը՝ Առնվազը 1 տարի: Սարքավորման մոնտաժ, տեղադրում և շահագործման հանձնում:</p>
--	--	--	--	--

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

Амазон Импорт ООО в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом 2020-10-01-000000000-26/15 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар				
	фирменное наименование	товарный знак	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	----	----	----	----	500-мм спектрограф и монохроматоры. Монохроматор с двойной щелью на фокусном расстоянии 500 мм, со сменной тройной дифракционной решеткой и микрометрически управляемой входной щелью, двумя микрометрически управляемыми выходными щелями, а также моторизованным зеркалом выбора выходной щели. Обеспечивает оптические пути 90° и 180°. Шестипозиционное моторизованное колесо фильтров (400-3000 нм, диаметр фильтра 25/25,4 мм) для

				<p>Omni-λ300i/500i/750i. Прибор содержит следующие субблоки: 1. 1-120-300-NP 68*68 мм, 1200 г/мм при 300 нм, 200-600 нм. 2. 1-060-500-NP 68*68 мм, 600 г/мм при 500 нм, 330-1000 нм. 3. 1-060-1200-NP 68*68 мм, 600 г/мм, 1200 нм, 800-2400 нм. Гарантийный срок: не менее 1 года. Сборка, установка и ввод в эксплуатацию оборудования.</p>
--	--	--	--	--