

ՆԿԱՐԱԳԻՐ

առաջարկվող ապրանքի ամբողջական

ՌԿ Պրոջեկտս ՍՊԸ-ն ԵՊՀ-ԷԱՃԱՊԶԲ-25/168 ծածկագրով կազմակերպված Էլեկտրոնային աճուրդին մասնակցելու շրջանակում
Ներկայացնում է իր կողմից առաջարկվող ապրանքի ամբողջական նկարագիրը

Չափաբաժնի համար	Առաջարկվող ապրանքի		
	մակնիշը	արտադրողի անվանումը	տեխնիկական բնութագիրը
2	506201	Leica Microsystems CMS GmbH	<p>Մեծացում: 40x,թվային բացվածք (NA)` 0.55,աշխատանքային հեռավորություն (WD)` 3.3 - 1.9 մմ, կորեկցիոն օղակ (CORR)` նախատեսված է 0-ից 2 մմ հաստությամբ ծածկապակիների համար,ծածկապակու համատեղելիություն` համատեղելի է ինչպես ծածկապակու առկայության, այնպես էլ բացակայության դեպքում, օբյեկտիվի թելը` M25 x 0.75,օբյեկտիվի տեսակ: PL FLUOTAR (պլան-ֆլուորիտային),սուզման մեթոդ` չոր (առանց յուղի),դիֆրակտիկ պրիզմայի դիրք` C,տեսադաշտի համարը (FN)` 25,հարմարեցված է AFC (Adaptive Focus Control):Լուսային փոխանցում`ուլտրամանուշակագույն (UV) մինչև 340 նմ: օգտագործված, բայց ամբողջությամբ ֆունկցիոնալ:</p>

ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ

предлагаемого товара

ООО "РВ ПРОДЖЕКТС" в качестве участника в рамках участия в электронном аукционе под кодом БТЗ-БЦДЦТЗР-25/168 ниже представляет полное описание предлагаемого им товара.

Номер лота	Предлагаемый товар		
	марка	наименование производителя	технические характеристики
2	506201	Leica Microsystems CMS GmbH	Увеличение: 40х, числовая апертура (NA): 0,55, рабочее расстояние (WD): 3,3-1,9 мм, коррекционное кольцо (CORR): рассчитано на покровные стекла толщиной от 0 до 2 мм, совместимость с покровными стеклами: совместимо как с покровным стеклом, так и без него, резьба объектива: M25 x 0,75, тип объектива: PL FLUOTAR (планфлюорит), метод иммерсии: сухой (без масла), положение дифракционной призмы: С, число полей зрения (FN): 25, адаптировано для AFC (адаптивного управления фокусировкой). Светопропускание: ультрафиолет (УФ) до 340 нм. Б/у, но полностью работоспособен.