

№ лота	Наименование	Техническая характеристика	Ед. изм.	Количество	Цена	Сумма	Условия поставки (в соответствии с ИНКОТЕРМС 2020)	Срок поставки товара	Место поставки товара	Размер авансового платежа, %
1	Бинокулярный лабораторный микроскоп	<p>Для микроскопов использованы светодиодные лампы со сроком службы до 100 000 часов работы. Широкий ассортимент микроскопов Нипапозволяет подобрать микроскоп по вашим индивидуальным потребностям. Бинокулярный лабораторный микроскоп – биологический микроскоп ахроматической оптической системой. Микроскоп имеет возможность до 30 часов работать на аккумуляторах.</p> <p>Технические характеристики:</p> <p>Оптическая система Особенность Ахроматическая оптическая система с противогрибковым покрытием Длина тубуса 160 мм Головка Тип Бинокуляр Окуляр 10x18 мм, поле зрения, Ø 23,2 мм Поле 18 мм Наклон трубы 30° Вращение на 360° Регулировка межзрачкового расстояния диапазон 53-75 мм Фокусировка / вращающаяся головка Фокусировка Регулировка рейки и шестерни Регулировка по высоте Полный диапазон шага: 15 мм Шаг фокусировки: 0,4 мм Грубый шаг: 1 мм Грубая регулировка: коаксиальная Мелкая регулировка: передача с точным фокусом Система ограничителей Фокусное расстояние 45 мм Вращающаяся головка револьвер на 4 позиции Объектив 4 x/0,1/37,38 мм/- 10 x/0,25/6,61 мм/- 40 x / 0,65 / 0,64 мм / 0,17, подпружиненный 100 x / 1,25 (масло) / 0,194 мм / 0,17, подпружиненный Предметный столик Размер (Ш x Г) 115 x 125 мм Диапазон перемещения 50 мм в направлении X, 20 мм в направлении Y</p> <p>Держатель образца Двойной держатель предметного стекла Конденсатор Тип Конденсатор Аббе, с фильтродержателем, фильтр дневного света (синий) N.A. 1,25 с масляной иммерсией Ирис диафрагма Встроенная Освещение Источник света Светодиодная лампа 3,6 В 0,3 Вт Питательность Регулируемая Срок службы лампы до 100 000 часов Основные Размеры (Ш x В x Г) 285 x 470 x 250 мм Вес 4,85 кг Электрические требования Внешний источник питания 110...230 В переменного тока, 50/60 Гц или аккумуляторные батареи 3 x 1,2 В 1800 мАч, время работы 30 часов Требования к эксплуатационным условиям Рабочая температура: +15 ... 35°С</p>	шт	2	767 000,00	1 534 000,00	DDP пункт назначения	Срок поставки: 30-60 календарных дней	ГКП на ПХВ «Жамбылский областной центр исторического центра» УЗАО, г. Тарбагатай, ул. Шерхан Муртаза 99	0
	ИТОГО					1 534 000,00				