

**Техническая спецификация
на лабораторные принадлежности**

1.	Страна происхождения товара	<i>Заполняется потенциальным поставщиком!</i>
2.	Производитель	<i>Заполняется потенциальным поставщиком!</i>
3.	Модель	<i>Заполняется потенциальным поставщиком!</i>

№ п/п	Наименование	Требования	Технические параметры поставляемого товара и условия поставки (Заполняется потенциальным поставщиком)
1	Общее наименование	Кювета одноразовая, для исследований, по образцу, к прибору JENWAY 6300 Spectrophotometer. В упаковке 100шт., по образцу	
2	Общее наименование	Стакан лабораторный, из стеклоглерида, тип В, с носиком, вместимость 5-5000 см ³ . Высокая химическая и термостойкость с делениями и носиком, 250 мл	
3	Общее наименование	Стакан лабораторный, из стеклоглерида, тип В, с носиком, вместимость 5-5000 см ³ . Высокая химическая и термостойкость с делениями и носиком, 400 мл	
4	Общее наименование	Лоток лабораторный, полипропилен, устойчив ко многим кислотам и щелочным растворам, 180*240 мм.	
5	Общее наименование	Лоток лабораторный, полипропилен, устойчив ко многим кислотам и щелочным растворам, 240*300 мм	
6	Общее наименование	Промывалка полипропиленовая, без печати, лабораторная, объем 500 мл	
7	Общее наименование	Скальпель. Медицинский инструмент	
8	Условия поставки и оплаты:		
8.1	Перечень документов при поставке оборудования	Паспорт качества	
8.2	Условия поставки	г. Алматы, ул. Богенбай батыра, 168, подъём на 4 этаж	
8.3	Срок закупки:	Март 2018 г.	
8.4	Срок поставки:	1, 2 позиции- май 2018 г.; с 3 по 17 позиции - июнь 2018 г.	
8.5	Условия оплаты	Предоплата-0%	
8.6	Требования к упаковке оборудования	Лабораторные принадлежности поставляются в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность	

		товаров на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.	
--	--	--	--

Примечание.

Потенциальный поставщик обязан предоставить техническую спецификацию в соответствии с требованиями Заказчика.

Подпись, печать потенциального поставщика

Специалист ОМООиП
Филиала «КЯУ» ТОО «ИВТ»



Гилёва Н.Г