

**Техническая спецификация  
на ультразвуковую ванну**

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 показателей	Требования	Технические параметры поставляемого товара и условия поставки (Заполняется потенциальным поставщиком)
1	Общее наименование	<b>Ультразвуковая ванна RK 106 (для очистки сит)</b>	
2	Модель	SONOREX SUPER RK 106	
3	Назначение	Ультразвуковые ванны применяются для очистки любых поверхностей (простой и сложной конфигурации) от различных видов загрязнений. Чистка аналитических сит, микропроцессорных сит, стеклянных и металлических деталей.	
4	Конструкция	Внутренние размеры, мм (ДхШхГ) Диаметр 245 х130 Емкость, 5,6л Внешние размеры, мм (ДхШхГ) Диаметр 265х270 Сливной шаровой кран 1\4 Потребляемый ток 0,6А Вес нетто, 5,5кг Вес брутто, 6,4кг/	
5	Преимущества	Автоматический контроль частоты ультразвука, постоянная мощность гарантируют оптимальное распределение ультразвуковых волн, и, как следствие, воспроизводимые результаты в ходе очистки. Частота 35 Гц. Все модели оснащены таймером от 1 до 15 минут и режимом непрерывной очистки. Ванны изготовлены из легко очищаемой нержавеющей стали, модели с рабочим объемом более 3 л имеют выпускное дренажное отверстие	
6	Комплектация	Ванна ультразвуковая RK106 для очистки сит. Крышка D6 для ультразвуковых ванн RK/DT 106 Держатель аналитических сит SH 7 для у/з ванн RK/DT	



7	Страна происхождения товара	BANDELIN, Германия	
8	<b>Условия поставки и оплаты:</b>		
8.1	Перечень документов при поставке оборудования	Паспорт качества	
8.2	Условия поставки	г. Алматы, ул. Богенбай батыра, 168, подъём на 4 этаж, сборка и установка	
8.3	Срок закупки:	Январь 2018 г.	
8.4	Срок поставки:	До <b>15</b> марта 2018 г.	
8.5	Условия оплаты	Предоплата-0%	
8.6	Требования к упаковке оборудования	Оборудование поставляется в специальной упаковке, соответствующей стандартам, ТУ, обязательным правилам и требованиям для тары и упаковки. Упаковка должна обеспечивать полную сохранность оборудования на весь срок его транспортировки с учетом перегрузок и длительного хранения.	
8.7	Условия поставки	г.Алматы, ул.Богенбай батыра, 168/42 , поднятие и установка на 4 этаж	
8.8	Монтаж	Монтаж, сборка и обучение по работе с ультразвуковой ванной обязателен	

Примечание.

Потенциальный поставщик обязан предоставить техническую спецификацию в соответствии с требованиями Заказчика, также указать перечень и количество комплектующих приборов.

Для справок контактные данные заказчика:

Специалист ОМООиП Филиала «КЯУ» ТОО «ИВТ» Гилёва Наталия

Тел.: +7 727 343 61 64 вн. (20655)

*Подпись, печать потенциального поставщика*

Специалист ОМООиП  
Филиала «КЯУ» ТОО «ИВТ»



Гилёва Н.Г