


Заказчик:	ООО «Самарские коммунальные системы»	Группа материалов:	ИБ
Опросный лист:	№	Код МТР в ЕНС:	ИБ000041223

Наименование МТР: Лабораторный мутномер (турбидиметр)

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
1.1	Назначение		предназначен для измерения мутности растворов в лабораторных условиях
1.2	Принцип действия		нефелометрический прямой (90°) и метод соотношений (ratio)
1.3	Единицы измерения		NTU, ЕМФ
1.4	Диапазон измерения по мутности		от 0,01 до 19,99 NTU (ЕМФ); - от 20,0 до 99,9 NTU (ЕМФ); - от 100 до 1000 NTU (ЕМФ)
1.5	Измерительные кюветы	шт	не менее 3
1.6	Необходимый набор стандартных калибровочных растворов в соответствии с паспортом к прибору		наличие
2	ПРОЧИЕ ТРЕБОВАНИЯ ЗАКАЗЧИКА		
2.1	Документация - паспорт - документ об первичной поверке		наличие наличие
2.2	Свидетельство об утверждении средств измерений и внесен в Государственный реестр Средств Измерений РФ.		наличие
2.4	Гарантия на продукцию со дня ввода в эксплуатацию	Не менее, лет	1
2.3	Подтверждение требований опросного листа		все требования опросного листа должны быть подтверждены предприятием изготовителем (поставщиком)

ФИО Ответственного:	Дивеева А.С.
Должность:	Инженер-химик
Телефон:	17-34
Электронный адрес:	andiveeva@samcomsys.ru
Подпись:	
ФИО Директора по направлению:	
Подпись:	