



01 13

Заказчик:	ООО «Волжские коммунальные системы»	Группа материалов:	ИА
№ опросного листа:	13	Код МТР в ЕНС РКС:	ИА 000101

Наименование МТР: **Натрий сернокислый б/в, чда**

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ		
1.1	Натрий сернокислый б/в		
1.2	квалификация		ХЧ, чда
1.3	нормативный документ		ГОСТ 4166-76
1.3	производитель		«Михайловский завод химических реактивов (МЗХР)» (Россия)
1.4	срок годности со дня изготовления	36 месяцев	или аналог согласно приложенной копии паспорта на реактив Оставшийся срок годности не менее 30 месяцев на дату поставки
2	КОМПЛЕКТАЦИЯ		
2.2	Фасовка в пластиковую герметичную посуду массой	1 кг	
2.3	паспорт		обязательное наличие паспорта с синей печатью

ФИО Ответственного	Варламова Ольга Евгеньевна
Должность:	Начальник производственной лаборатории
Телефон/Факс:	(8482) 24-51-10
Электронный адрес:	
Подпись:	
Начальник подразделения:	Технический директор Тимофеева Е.М.
Подпись:	
Директор технического департамента:	
Подпись:	

ПАСПОРТ *

НАТРИЙ сернокислый б/в 99,50%

наименование продукта

Квалификация	хч	Формула	Na_2SO_4
ГОСТ (ТУ)	ГОСТ 4166-76	Код ОКП	262112
Партия №	20	Дата изготовления	09.06.16
Масса нетто	5кг x 2шт	Вид и тип тары	6-1

№ п/п	Наименование показателя	Требования ГОСТ (ТУ)	Результаты анализа
1.	Массовая доля основного вещества (Na_2SO_4), %, не менее	99,5	99,5
2.	Массовая доля потерь при прокаливании, %, не более	0,2	0,1
3.	Массовая доля нерастворимых в воде веществ, %, не более	0,005	0,005
4.	Массовая доля аммония (NH_4), %, не более	0,0005	0,0005
5.	Массовая доля нитратов (NO_3), %, не более	0,0005	0,0005
6.	Массовая доля фосфатов (PO_4), %, не более	0,0005	0,0005
7.	Массовая доля хлоридов (Cl), %, не более	0,0005	0,0005
8.	Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,0005	0,0005
9.	Массовая доля калия (K), %, не более	0,002	0,002
10.	Массовая доля кальция (Ca), %, не более	0,002	0,002
11.	Массовая доля магния (Mg), %, не более	0,001	0,001
12.	Массовая доля мышьяка (As), %, не более	0,00004	0,00004
13.	Массовая доля тяжелых металлов (Pb), %, не более	0,0005	0,0005
14.	Массовая доля в-в, восстанавливающих иод, %, не более	0,002	0,001
15.	pH 5% раствора препарата	5-8	6,2

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Продукт по приведенным показателям соответствует : ГОСТ 4166-76 квалификации хч

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Данная продукция предназначена только для аналитических и (или) производственных целей, и не подлежит использованию в сфере обращения лекарственных средств. Ответственность за использование продукции не по назначению возлагается на Покупателя.

ШТАМП ОТК

Начальник ОТК
или иное уполномоченное лицо

/Чернышев В.В./