



Акционерное общество "Сызранский нефтеперерабатывающий завод"
Юридический адрес и адрес производства:
Российская Федерация, 446029, Самарская обл., г. Сызрань, ул. Астраханская, 1
e-mail: sekr@snpz.rosneft.ru, т/ф. 8(8464) 98-81-10

Сертификат системы менеджмента качества на соответствие требованиям
ISO 9001:2015 № RU228738Q-U Срок действия сертификата: по 24.05.2021

Испытательный центр нефти и нефтепродуктов нефтеперерабатывающего завода
Испытательная лаборатория серной кислоты
446029, Самарская область, г. Сызрань, ул. Астраханская, д. 1,
Акционерное общество "Сызранский нефтеперерабатывающий завод"
e-mail: sekr@snpz.rosneft.ru, т/ф. 8(8464) 98-81-10
Аттестат аккредитации испытательного центра № РОСС RU.0001.22НТ78
Срок действия аттестата аккредитации : не ограничен.

ПАСПОРТ № 538

Кислота серная контактная техническая 1 сорт по ГОСТ 2184-2013

Обозначение документа, устанавливающего требования к продукту:
ГОСТ 2184-2013 «Кислота серная. Технические условия».

Код ОКПД2 20.13.24.122

Номер партии: 538

Дата изготовления: 14.03.2021 г.

Размер партии (масса): 64,979 т.

Место отбора пробы (по ГОСТ 2184-2013): в/ц № 50 979 145

Уровень наполнения: 1 911 000 мм

Дата отбора пробы: 14.03.2021 г.

Дата проведения испытаний: 14.03.2021 г.

Паспорт выдан на основании протокола испытаний: № 538 от 14.03.2021 г.

Наименование показателя	Метод испытания	Норма по ГОСТ 2184-2013	Фактическое значение
1. Массовая доля моногидрата (H ₂ SO ₄), %	п. 7.3 ГОСТ 2184-2013	не менее 92,5*	94,4
2. Массовая доля железа (Fe), %	п. 7.4 ГОСТ 2184-2013	не более 0,02	0,013
3. Массовая доля остатка после прокаливания, %	п. 7.5 ГОСТ 2184-2013	не более 0,05	0,036
4. Цвет, см ³ раствора сравнения	п. 7.12 ГОСТ 2184-2013	не более 6**	<6
* Примечание №2 ГОСТ 2184-2013 В период с 15 апреля по 1 ноября разрешается поставлять контактную техническую серную кислоту, производимую способом мокрого катализа, с массовой долей моногидрата не менее 90%.			
** Примечание №9 ГОСТ 2184-2013 Допускается в контактной технической серной кислоте 1-го сорта вырабатываемой на установках мокрого катализа и на установках, в которых в качестве сырья используют кислые гудроны нефтехимического производства, цвет от розового до фиолетового.			

Заключение: Кислота серная контактная техническая 1 сорт соответствует требованиям:

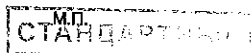
- ГОСТ 2184-2013 «Кислота серная техническая. Технические условия».

Дополнительная информация:

- транспортирование и хранение по ГОСТ 2184-2013;

- гарантийный срок хранения - один месяц с даты отгрузки;

- паспорт безопасности РПБ № 05766586.20.52155. Срок действия до 05.07.2021



Начальник смены (цех № 4) _____

(Доверенность № 50 от 31.12.20) _____ подписи

Дата выдачи паспорта 14.03.2021

