

| Определяемый показатель | Методы испытаний | ПДК и Нормы | | Результат испытаний |
|---|-------------------------------|--|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | | 4 |
| Назначение | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | Дезинфицирующее средство для твердых непористых поверхностей. | | Требование выполнено |
| Ингредиенты | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | Водный раствор содержащий хлорит натрия (CAS 7758-19-2) и добавки. | Водный раствор содержащий гидросульфат натрия (CAS 7681-38-1) и добавки. | Требование выполнено |
| Химическая характеристика: EINECS-Nr./EC-Nr./ELINCS-Nr. – | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | 231-836-6 | 231-655-7 | Требование выполнено |
| Физическое состояние | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | Порошок/Гранулы | Мелкие кристаллы | Требование выполнено |
| Цвет | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | Белый | Белый/желтоватый | Требование выполнено |
| Запах | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | Почти без запаха | Без запаха | Требование выполнено |
| Растворимость: | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | 250 г/л воды (20° С) | 67 г/100 г воды | Требование выполнено |
| Значение pH | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | 2-10 ок 100г/л воды | 2 ок 30г/л воды | Требование выполнено |
| Точка кипения (при 760 мм рт.ст.), более, °С | ТУ 20.59.59-002-02199626-2019 | Критическая температура > 180° С | Температура кипения: не имеет. | Требование выполнено |

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ СООТВЕТСТВУЮТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНОГО ДОКУМЕНТА ПО ПРОВЕРЕННЫМ ПОКАЗАТЕЛЯМ

Примечание:

Результаты испытаний распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям. Настоящий протокол испытаний не может быть полностью или частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории.

Испытатель



А.В. Чижов