



Страна происхождения: Россия
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "БАШКИРСКАЯ СОДОВАЯ КОМПАНИЯ"

453110, РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН, г.Стерлитамак, ул. Техническая, д.32

ИНТЕГРИРОВАННАЯ СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА СЕРТИФИЦИРОВАНА НА СООТВЕТСТВИЕ
ТРЕБОВАНИЯМ ГОСТ Р ИСО 9001; ГОСТ Р ИСО 14001; ГОСТ Р ИСО 45001, ГОСТ Р ИСО 22000

Паспорт № 724878

ГИДРОКАРБОНАТ НАТРИЯ ПИЩЕВАЯ ДОБАВКА Е 500(ii)
ГОСТ 32802-2014, СПЕЦИФИКАЦИЯ (редакция 2 от 25.01.2022)



Дата изготовления: 04.11.2022
№ транспортного средства: H582MB32
Партия № 2961
Количество мест: 840
Масса нетто: 16 т

Вид упаковки: Мешок ПЭ 25кг / паллеты

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Норма ОКП 21 4415 (ОКПД2 10.89.19.150) | результаты испытаний |
|-------|---|----------|--|-------------------------------|
| 1 | Внешний вид, цвет | | Белый кристаллический порошок или бесцветные кристаллы | Белый кристаллический порошок |
| 2 | Запах | | Без запаха | Соответствует |
| 3 | Тест на натрий | | Выдерживает испытание | Выдерживает испытание |
| 4 | Тест на карбонат | | Выдерживает испытание | Выдерживает испытание |
| 5 | Массовая доля основного вещества в расчете на сухую основу, не менее | % | 99.0 | 99.8 |
| 6 | Массовая доля потерь при высушивании, не более | % | 0.25 | 0.01 |
| 7 | pH водного раствора гидрокарбоната натрия (Е500(ii)) массовой долей 1 %, ед. pH | % | 8.0-8.6 | 8.5 |
| 8 | Тест на нерастворимые в воде вещества для Е500(ii) | | Выдерживает испытание | Выдерживает испытание |
| 9 | Тест на соли аммония для Е500(ii) | | Выдерживает испытание | Выдерживает испытание |
| 10 | Мышьяк, As, не более* | Мг/кг | 3.00 | 0.01 |
| 11 | Ртуть, Hg, не более* | Мг/кг | 1.0000 | 0.0025 |
| 12 | Свинец, Pb, не более* | Мг/кг | 5.00 | 0.07 |

пп. 10-12 на основании протокола лабораторных исследований № 30868 от 11.10.2022 ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан".

Срок годности не ограничен при соблюдении условий хранения

продукт ГИДРОКАРБОНАТ НАТРИЯ ПИЩЕВАЯ ДОБАВКА Е 500(ii) соответствует требованиям ГОСТ 32802-2014 и СПЕЦИФИКАЦИИ (редакция 2 от 25.01.2022). Значение показателей 10-12 соответствует требованиям ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств".

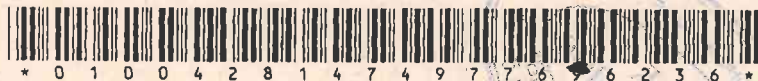
Заключение:

Лицо, ответственное за выдачу паспорта

Дата выдачи паспорта: 04.11.2022 г.

При возникновении вопросов по качеству продукта обращаться по тел./факс: (3473)-29-57-41

Максимова Наталья Викторовна
(расшифровка подписи)



* 0 1 0 0 4 2 8 1 4 7 4 9 7 7 6 6 2 3 6 *

