

NaHCO₃

НАТРИЯ ГИДРОКАРБОНАТ
КОРМОВОЙ МАТЕРИАЛ

Реализация продукции в РФ,
странах СНГ и ЕАЭС, Украине, Грузии



ул. Техническая, д. 32,
г. Стерлитамак, 453110
+7 (495) 532-04-40
+7 (495) 970-00-09
info@td-bkh.ru
www.td-bkh.ru

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ	ЕДИНИЦЫ	ЗНАЧЕНИЕ
1.	Внешний вид, цвет	—	Белый кристаллический порошок или бесцветные кристаллы
2.	Запах	—	Без запаха
3.	pH водного раствора гидрокарбоната натрия массовой долей 1 %	ед. pH	От 8,0 до 8,6 включ.
4.	Массовая доля основного вещества в расчете на сухую основу, не менее	%	99,0
5.	Массовая доля потерь при высушивании, не более	%	0,25
6.	Тест на нерастворимые в воде вещества		Выдерживает испытания по ГОСТ 32802-2014
7.	Тест на соли аммония		
8.	Тест на натрий		
9.	Тест на карбонат		
10.	Мышьяк, As, не более	мг/кг	3,0
11.	Свинец, Pb, не более	мг/кг	5,0
12.	Ртуть, Hg, не более	мг/кг	1,0
13.	Кадмий, Cd, не более	мг/кг	2,0
14.	Фтор, F, не более	мг/кг	150
15.	Массовая доля натрия, не менее	%	27,2
16.	Массовая доля нерастворимых в соляной кислоте веществ, не более	%	10

ПРИМЕНЕНИЕ. В производстве кормов для всех видов животных (крупнорогатый скот, свиньи, птица), в качестве антислеживателя, раскислителя (поддержание pH) и разрыхлителя.

УПАКОВКА. Гидрокарбонат натрия упаковывают в полизтиленовые мешки массой 25 кг, полипропиленовые МКР 4-х стропные с полизтиленовым вкладышем массой 1000 кг и 1200 кг.

ТРАНСПОРТИРОВКА. Гидрокарбонат натрия транспортируют всеми видами транспорта в закрытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

ХРАНЕНИЕ. Гидрокарбонат натрия хранится в упаковке изготовителя в сухих отапливаемых складских помещениях на деревянных стеллажах или поддонах при температуре от 10 °C до 30 °C и относительной влажности воздуха не более 70 %. Не допускается совместное хранение гидрокарбоната натрия с другими веществами.

СРОК ГОДНОСТИ не ограничен при соблюдении условий хранения. Рекомендуемый срок годности гидрокарбоната натрия – два года со дня изготовления.

РАЗРЕШИТЕЛЬНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ. Безопасность продукции подтверждена сертификатом соответствия требованиям стандартам FAMI-QS (Система качества и безопасности кормовых ингредиентов и их смесей).