

# NaHCO<sub>3</sub>

## НАТРИЯ ГИДРОКАРБОНАТ КОРМОВОЙ МАТЕРИАЛ

Реализация продукции в страны  
дальнего зарубежья



**БАШХИМ**  
торговый дом

📍 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 двууглекислого натрия, NaHCO <sub>3</sub> , не менее	%	99,3
5.	Массовая доля углекислого натрия, Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> , не более	%	0,7
6.	Массовая доля солей аммония в пересчете на NH <sup>4+</sup> , не более	%	0,001
7.	Тест на нерастворимые в воде вещества	Выдерживает испытания по ГОСТ 32802-2014	
8.	Тест на карбонат	Выдерживает испытания по ГОСТ 32802-2014	
9.	Мышьяк, As, не более	мг/кг	2,0
10.	Свинец, Pb, не более	мг/кг	10,0
11.	Ртуть, Hg, не более	мг/кг	0,1
12.	Кадмий, Cd, не более	мг/кг	2,0
13.	Фтор, F, не более	мг/кг	150
14.	Массовая доля хлоридов в пересчете на NaCl, не более	%	0,04
15.	Массовая доля железа (Fe), не более	%	0,005
16.	Массовая доля кальция (Ca), не более	%	0,05
17.	Массовая доля влаги, не более	%	0,2
18.	Массовая доля сульфатов в пересчете на SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , не более	%	0,02
19.	Массовая доля натрия (Na), не менее	%	27,2
20.	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 полиэтиленовые мешки массой 25 кг, полипропиленовые МКР 4-х стропные с полиэтиленовым 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 отопляемых складских помещениях на деревянных стеллажах или поддонах при температуре от 10 °С до 30 °С 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).