

# UAB PREKYBOS NAMAI WALDIS

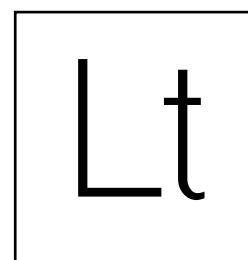
+370 46 397900 +370 46 397907  
sergejs@waldis.lt for@waldis.lt

## PAŽYMĖJIMAS Natrio bikarbonatas

Natrio bikarbonatas (kepimo soda, sodos bikarbonatas, natrio hidrokarbonatas) yra baltas kristalinis milteliai be kvapo. Cheminė formulė yra  $\text{NaHCO}_3$ . Natrio bikarbonatas turi platų spektrą. Dažniausiai natrio karbonatas naudojamas maisto, chemijos, farmacijos, vartojimo prekių pramonėje ir kombinuotųjų pašarų gamyboje.

	Name of the indicators	Data
1	Aprašymas	balti kristalai
2	Kvapas	nėra kvapo
3	pH vandens tirpalo, kurio masės dalis yra 1% pH	8.0 — 8.6
4	Amonio druskų masės dalis pagal $\text{NH}_4^+$ , ne daugiau kaip %	1
5	Netirpios vandens bandymų medžiagos	GOST 32802-2014
6	Arsenas, As, ne daugiau kaip mg / kg	3,0
7	Švinas, Pb, ne didesnis kaip mg / kg	5,0
8	Gyvsidabris, Hg, ne daugiau kaip mg / kg	1,0
9	Natrio bikarbonato, $\text{NaHCO}_3$ masės dalis ne mažesnė kaip %	99,3
10	Natrio karbonato, $\text{Na}_2\text{CO}_3$ , masės dalis ne daugiau kaip %	0,7
11	Chloridų masės dalis, apskaičiuota kaip NaCl, ne daugiau kaip %	0,04
12	Geležies (Fe) masės dalis, ne daugiau kaip %	5
13	Kalcio (Ca) masės dalis, ne daugiau kaip %	0,05
14	Sulfatų masės dalis, apskaičiuota kaip $\text{SO}_4^{2-}$ , ne daugiau kaip %	0,02
15	Drėgmės masės dalis, ne didesnė kaip %	0,2

Pakuotė — 25 kg



# UAB PREKYBOS NAMAI WALDIS

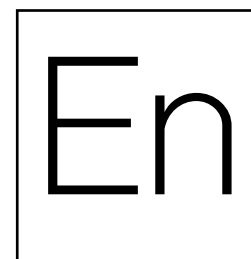
+370 46 397900 +370 46 397907  
sergejs@waldis.lt for@waldis.lt

## CERTIFICATE Sodium bicarbonate

Sodium bicarbonate (baking soda, bicarbonate of soda, sodium hydrogen carbonate) is white crystalline powder without odor. Chemical formula is  $\text{NaHCO}_3$ . Sodium bicarbonate has a wide range of applications. Mostly, sodium carbonate is used in food, chemical, pharmaceutical, consumer goods industries and production of combined feed.

	Name of the indicators	Data
1	Appearance	White crystalline powder or colorless crystals
2	Smell	Odorless
3	pH of water solution with mass fraction 1% pH unit	8.0 to 8.6 inclusive
4	Mass fraction of ammonium salts in terms of $\text{NH}_4^+$ , not more than %	1
5	Insoluble matter in water tests	Passes the tests according to GOST 32802-2014
6	Arsenic, As, not more than mg/kg	3.0
7	Lead, Pb, not more than mg/kg	5.0
8	Mercury, Hg, not more than mg/kg	1.0
9	Mass fraction of Sodium Bicarbonate, $\text{NaHCO}_3$ , not less than %	99.3
10	Mass fraction of Sodium Carbonate, $\text{Na}_2\text{CO}_3$ , not more than %	0.7
11	Mass fraction of Chlorides calculated as NaCl, not more than %	0.04
12	Mass fraction of Iron (Fe), not more than %	5
13	Mass fraction of Calcium (Ca), not more than %	0.05
14	Mass fraction of Sulfates calculated as $\text{SO}_4^{2-}$ , not more than %	0.02
15	Mass fraction of moisture, not more than %	0.2

Packing — 25 kg



# UAB PREKYBOS NAMAI WALDIS

+370 46 397900 +370 46 397907

sergejs@waldis.lt for@waldis.lt

## СЕРТИФИКАТ Бикарбонат натрия

Бикарбонат натрия (сода пищевая, натрий двууглекислый, натрия гидрокарбонат) – кристаллический порошок белого цвета, без запаха. Химическая формула –  $\text{NaHCO}_3$ . Бикарбонат натрия имеет широкий спектр применения. Больше всего бикарбонат натрия используется в пищевой, химической, медицинской, фармацевтической, легкой промышленности и при производстве комбикормов.

	Параметры	Норма
1	Описание	Белая кристаллическая мука или бесцветные кристаллы
2	Запах	Без запаха
3	pH водного раствора 1% pH	8.0 to 8.6 включительно
4	Массовая доля солей аммония в пересчете на $\text{NH}_4^+$ , не более %	1
5	Нерастворимые вещества в пробах воды	по ГОСТ 32802-2014
6	Мышьяк, As, не более мг / кг	3.0
7	Свинец, Pb, не более мг / кг	5.0
8	Ртуть, Hg, не более мг / кг	1.0
9	Бикарбонат натрия, $\text{NaHCO}_3$ , не менее чем %	99.3
10	Карбонат натрия, $\text{Na}_2\text{CO}_3$ , не более чем %	0.7
11	Хлориды в пересчете на NaCl, не более чем %	0.04
12	Железо (Fe), не более чем %	5
13	Кальций (Ca), не более чем %	0.05
14	Сульфаты в пересчете на $\text{SO}_4^{2-}$ , не более чем %	0.02
15	Влажность не более чем %	0.2

Упаковка — 25 кг

