



Сода кальцинированная. ГОСТ 5100-85

НАЗНАЧЕНИЕ: стабилизатор.

Сода кальцинированная (Soda Ash) (Na_2CO_3) — продукт, используемый для связывания ионов кальция и магния.

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ

| Наименование показателя | Норма для марки и сорта | | | | | |
|--|-------------------------|-------------|----------------|----------------------|-------------|----------------|
| | Марка А | | | Марка А | | |
| | Высший сорт | Первый сорт | Второй сорт | Высший сорт | Первый сорт | Второй сорт |
| Внешний вид | Гранулы белого цвета | | | Порошок белого цвета | | |
| Массовая доля углекислого натрия (Na_2CO_3), %, не менее | 99,4 | 99,0 | 98,5 | 99,4 | 99,0 | 99,0 |
| Массовая доля углекислого натрия (Na_2CO_3) в пресчете на непрокаленный продукт, %, не менее | 98,7 | 98,2 | 97,0 | 98,9 | 98,2 | 97,5 |
| Массовая доля потери при прокаливании (при 270-300 °С), %, не более | 0,7 | 0,8 | 1,5 | 0,5 | 0,8 | 1,5 |
| Массовая доля хлоридов в пересчете на NaCl , %, не более | 0,2 | 0,5 | 0,8 | 0,4 | 0,5 | 0,8 |
| Массовая доля железа в пересчете на Fe_2O_3 , %, не более | 0,003 | 0,005 | 0,008 | 0,003 | 0,003 | 0,008 |
| Массовая доля веществ, нерастворимых в воде, %, не более | 0,04 | 0,04 | 0,08 | 0,03 | 0,04 | 0,08 |
| Массовая доля сульфатов в пересчете на Na_2SO_4 , %, не более | 0,04 | 0,05 | Не нормируется | 0,04 | 0,05 | Не нормируется |

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сода кальцинированная применяется в стекольном производстве, для производства стиральных и чистящих порошков, для уменьшения жесткости воды, в электронной, целлюлозно-бумажной промышленности.

УПАКОВКА:

Биг-бег 800-1000 кг,
многослойный бумажный мешок 40 кг

СКЛАДЫ:

г. Киев,
г. Днепр, г. Константиновка

+38 (096) 760 03 93

+38 (056) 760 03 93

+38 (044) 500-15-85

+38 (099) 100-15-85

contact@arsenalua.com

skype: arsenal-ukraine