



Галит

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ КООПЕРАТИВ

« ГАЛИТ »

296560, Россия, Республика Крым, Сакский район, с. Прибрежное, ст. Прибрежная, 50 км
ОГРН 1149102038920, ИНН 9107000793, КПП 910701001
тел/факс +38(06569) 9-06-12, 9-00-38, моб. +79789000077, +79789000088

ПАСПОРТ КАЧЕСТВА №

СОЛЬ МОРСКАЯ ПИЩЕВАЯ САДОЧНАЯ, ПЕРВЫЙ СОРТ
ТУ 9192-006-9107000793-14

ДАТА ВЫДАЧИ ПАСПОРТА: _____ ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ: _____

ГРУЗОПОЛУЧАТЕЛЬ: _____ МАСА НЕТТО: _____

| НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ | ТРЕБОВАНИЯ ТУ | РЕЗУЛЬТАТ АНАЛИЗА | СООТВЕТСТВИЕ |
|--|---|---|---------------|
| Внешний вид | Кристаллический сыпучий продукт. Наличие посторонних механических примесей, не связанных с происхождением соли не допускается | Кристаллический сыпучий продукт без посторонних механических примесей, не связанных с происхождением соли | соответствует |
| Цвет | Белый с сероватым, желтоватым, розоватым оттенками | Белый с сероватым оттенком | соответствует |
| Вкус | Соленый без постороннего привкуса | Соленый без постороннего привкуса | соответствует |
| Запах | Отсутствует или слабый специфический морской | Без запаха | соответствует |
| Массовая доля влаги и летучих веществ, не более % | 4,0 | 1,12 | соответствует |
| Массовая доля нерастворимых в воде веществ, не более % | 0,45 | 0,19 | соответствует |
| Массовая доля хлористого натрия, не менее % | 97,7 | 97,76 | соответствует |
| Массовая доля кальций иона, не более % | 0,50 | 0,1 | соответствует |
| Массовая доля магний иона, не более % | 0,1 | 0,1 | соответствует |
| Массовая доля сульфат иона, не более % | 1,2 | 0,58 | соответствует |
| Массовая доля оксида железа (III), не более % | 0,010 | <0,005 | соответствует |
| Массовая доля калий иона, не более % | 0,1 | 0,02 | соответствует |

Примечание: В соли допускается наличие темных частиц в пределах содержания нерастворимого в воде остатка и оксида железа.

| Название показателя | НД на метод испытаний | Требования по НД | Результаты испытаний | Погрешность |
|--|-----------------------|------------------|----------------------|-------------|
| Массовая доля свинца, мг/кг, не более | ГОСТ 30178-96 | 2,0 | 1,5 | +/- 0,15 |
| Массовая доля кадмия, мг/кг, не более | ГОСТ 30178-96 | 0,1 | Менее 0,01 | - |
| Массовая доля мышьяка, мг/кг, не более | ГОСТ 26930-86 | 1,0 | Менее 0,025 | - |
| Массовая доля ртути, мг/кг, не более | ГОСТ 26927-86 | 0,01 | Менее 0,002 | - |

Срок хранения соли, упакованной в пакки с внутренним пакетом и в пакки из картона – 2,5 года, пакки без внутреннего пакета – 1 год, упакованной в полиэтиленовый пакет – 2 года, в бумажные мешки с полиэтиленовым вкладышем, полиэтиленовые и полипропиленовые тканые – 2 года, в контейнеры всех типов с полиэтиленовым вкладышем – 2 года, в контейнеры без вкладыша – 1 год, в полиэтиленовые баночки – 2 года и в стеклянные баночки – 5 лет. Срок хранения соли при регулируемых температурно-влажностных условиях, упакованной в полиэтиленовые мешки, полипропиленовые мешки с полиэтиленовыми вкладышами, мягкие контейнеры с полиэтиленовыми вкладышами – 5 лет.

Паспорт выдал: Турченко А.А.

