

# Технический паспорт

## Натрия Хлорид

Химическая формула	: NaCl
Молекулярная масса	: 58,44 г/моль
pH (5%)	: 5-8
REACH №	: Данные недоступны
Номер ЕС.	: 231-598-3
Номер КАС.	: 7647-14-5

### Общая информация:

#### Хлорид натрия

-Для приготовления растворов (рассолов) при производстве пищевых продуктов (засолка и консервирование);

-Для восстановления ионообменных смол водоумягчителей, используемых в процессах водоподготовки и умягчения в пищевой, фармацевтической и других отраслях промышленности, в промышленных и частных системах отопления и горячего водоснабжения, а также в бытовых водонагревателях.

В качестве сырья мы используем соль пищевую выварочную высшего сорта без антислеживателей.

### Характеристики:

Имя	Характеристика
Появление	Цилиндрические таблетки со сферическим дном и верхом.
Цвет	Белый
Вкус	Соленый, без постороннего привкуса
Запах	Нет

### Вес и размер:

Вес таблетки (г)	Размеры планшета (мм)	
	Диаметр	Высота
13±3	25±1	15±4

### Физико-химические параметры:

Имя	Норма в пересчете на сухое вещество
Массовая доля хлорида натрия, не менее	99,7 %
Массовая доля иона магния, не более	0,01 %
Массовая доля иона кальция, не более	0,02 %



# Технический паспорт

Массовая доля сульфат-иона, не более	0,20 %
Массовая доля иона калия, не более	0,02 %
Массовая доля оксида железа (III), не более	0,005 %
Массовая доля сульфата натрия, не более	0,20 %
Массовая доля водонерастворимого остатка, не более	0,03 %

## Токсическое содержание:

Имя	Ценить
Свинец, не более	2,00 мг/кг
Мышьяк, не более	1,00 мг/кг
Кадмий, не более	0,10 мг/кг
Ртуть, не более	0,01 мг/кг

## Содержание радионуклидов:

Имя	Ценить
Удельная активность (Cs-137) не более	370 Бк/кг

## Дата окончания срока:

Срок годности с даты изготовления 2 года.

## Транспортировка и хранение:

Перевозка осуществляется любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте соответствующего типа.

Транспортные средства должны быть крытыми, чистыми и сухими.

Допускается перевозка соли открытым транспортом, но условия перевозки должны быть оговорены в договоре.

Хранить в складских помещениях при относительной влажности не более 75 %.

## Направление использования:

Количество и способ внесения таблетированной соли согласно технологической документации на приготовление растворов (рассолов) или инструкции по эксплуатации оборудования.