

Спецификация продукта

Комплексная пищевая добавка нитритно-посолочная смесь для мясопроизводства с содержанием нитрита натрия 0,6%

Хлорид натрия с 0,55-0,65% содержанием нитрита натрия

Cas №.: 7647-14-5 (NaCl)/7632-00-0 (NaNO₂)

(EINECS-№) (Европейский перечень существующих коммерческих химических веществ №): 231-598-3 (NaCl) / 231-555-9 (NaNO₂)

Внешний вид - однородная белая смесь

Химический анализ

	Значение	Метод
Хлорид натрия	99,35%	ASTM E 534-08
Нитрит натрия (NaNO ₂)	0,6%	L56.01.04-1
Нерастворимых в воде веществ	0,005%	ISO 2479

Гранулометрический состав

	Норма	Значение	Метод
> 0.71 mm	<= 10%	7%	EN 1235
0.10 - 0.71 mm	>= 85%	89%	EN 1235
< 0.10 mm	<= 5%	4%	EN 1235

Физические характеристики

	Значение	Метод
Насыпная плотность	1.100-1.300 кг/м ³	EN 1236

Добавки

	Значение	Метод
вещество, препятствующее слеживанию и комкованию продукта (E535), посчитано как K ₄ [Fe(CN) ₆] ангидрит	10 мг/кг	EuSalt AS 004

Срок годности: 18 месяцев

Примечание

Нитрит натрия (пищевая добавка E250) соответствует действующим нормам ЕС. Его содержание постоянно контролируется в наших лабораториях во время производства.

Обратите внимание: Более высокий уровень нитрита натрия

Применить постановление (ЕС) 1333/2008 и последующие меры и / или национальные правила.

Варианты упаковки

- 25-ти кг полиэтиленовые мешки на паллете, 8 слоев по 5 шт = 1000 кг.
- 10-ти кг полиэтиленовые мешки, 99 мешков на паллете
- В 1000-кг бигбэге на паллете
- Другие варианты упаковки – по запросу