



ПАСПОРТ № 190
Кальций хлористый пищевой Fudix (пищевая добавка Е 509)
СТО 39297743 – 05 - 2009 с изм.1-4

Номер партии:	190	Количество мест в партии:	110	пал.
Масса нетто партии:	110,0 тн	Масса нетто мешка:	25 кг	
Количество мешков в паллете:	40 шт	Масса паллете:	(1000-5)	кг
Дата изготовления: 04.04.2021 г.				

АНАЛИТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование показателей	Норма по СТО 39297743-05-2009 с изм. 1-4	Фактически
Органолептические:		
1. Внешний вид	гранулы белого цвета	соотв
2. Массовая доля кальция хлористого CaCl_2 , %, не менее	95,0	95,6
3. Массовая доля магния, в пересчете на MgCl_2 , %, не более	0,5	0,07
4. Массовая доля нерастворимого в воде остатка, %, не более	0,2	0,03
5. Массовая доля сульфатов (SO_4), в пересчете на сульфат-ион, %, не более	0,05	0,003
6. Массовая доля железа (Fe), %, не более	0,004	0,0004
7. Массовая доля ($\text{K}^+ \text{ Na}$), %, не более	0,5	0,031

Заключение ОТК: Продукт соответствует требованиям СТО 39297743-05-2009 с изм.1-4

Контролёр ОТК

Жаркус Карапшина

ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ:

Кальций хлористый пищевой предназначен для пищевой промышленности: при производстве сыра, творога, сухого молока, ферментированных молочных продуктов, джема, желе, мармелада, консервированных овощей и фруктов и для других целей в соответствии с требованиями СанПиН 2.3.2.1293-03 «Гигиенические требования по применению пищевых добавок» и технологических инструкций по применению кальция хлористого пищевого организаций, использующий данный продукт.

Кальций хлористый пищевой – пожаро и взрывобезопасен, токсичных соединений в воздушной среде и сточных водах в присутствии других веществ не образует, в организме не кумулируется.

Гарантийный срок хранения кальция хлористого пищевого – 24 месяца со дня изготовления. Срок годности кальция хлористого пищевого – 24 месяца со дня изготовления. Отходы кальция хлористого пищевого передаются на переработку или захоронение.