

СПЕЦИФИКАЦИЯ: "Варёная сгущёнка", продукт молкосодержащий, 12%, гофрокороб

Состав продукта: сахар (сахароза, лактоза), сливки, молоко сухое обезжиренное, заменитель молочного жира (смесь дезодорированных растительных масел (подсолнечное, пальмовое), эмульгатор Е 471, антиокислитель (смесь натуральных токоферолов Е 306)), сыворотка молочная сухая, загуститель Е 1442, краситель сахарный колер Е 150d, ароматизатор пищевой "Вареное сгущенное молоко", консервант сорбат калия.

Область применения:

- для внешней и внутренней отделки кондитерских изделий (орешки, вафельные трубочки, эклеры, слойки),
- для выпечки любых изделий на дрожжевой, песочной и комбинированной основе (круассаны, мафины, пряники, пироги, кексы),
- как добавка в кремы на любой жировой основе (масло, спреды, растительные сливки) для отделки тортов, рулетов, пирожных.

Сертификат анализа:

Наименование показателя	Характеристика
Вкус и запах	Сладкий, чистый со вкусом вареного сгущенного молока, без посторонних привкусов и запахов
Консистенция	Однородная плотная по всей массе
Цвет	От светло-коричневого до коричневого, равномерный по всей массе

Физико-химические показатели:

Наименование показателя	Норма
Массовая доля влаги, %, не более	30
Массовая доля сахарозы, %, не менее	43,5
Массовая доля жира, %, не менее	12

Микробиологические показатели:

Наименование показателя	Норма
КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	$4 \cdot 10^4$
БГКП (колиформы), в 1 г	не допускается
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25 г	не допускается

Показатели безопасности:

Наименование показателя	Норма
Токсичные элементы: Свинец Мышьяк Кадмий Ртуть	0,3 мг/кг 0,15 мг/кг 0,1 мг/кг 0,015 мг/кг
Микотоксины: Афлотоксин В1	0,0005 мг/кг
Пестициды: Гексахлорциклогексан (α , β , γ -изомеры) ДДТ и его метаболиты	1,25 мг/кг 1,0 мг/кг
Радионуклиды: Цезий-137 Стронций-90	300 Бк/кг 100 Бк/кг
Антибиотики: левомицетин (хлорамфеникол) тетрациклиновая группа стрептомицин пенициллин	менее 0,01 менее 0,01 ед/г менее 0,5 ед/г менее 0,01 ед/г

ГМО-статус: Не содержит генетически модифицированных организмов (ГМО).

Пищевая и энергетическая ценность:

Наименование показателя	Норма
Содержание жира, не менее, г	12
Массовая доля белка, г	5
Содержание углеводов, г, в том числе сахарозы, г	52 43,5
Энергетическая ценность (калорийность), ккал	336 ккал (1407 кДж)

Сроки годности и условия хранения: 8 месяцев при температуре от 0 до +10 °С и относительной влажности воздуха не выше 85%

Упаковка: Короба из гофрокартона с полиэтиленовым вкладышем, масса нетто 20 кг. Ведро из полипропилена, масса нетто 4 кг и 13 кг

Производитель: Россия

Законодательные требования:

СТО 59815111-014-2014 Продукты молочносодержащие сгущенные с сахаром,

ТР ТС 033-2013 "О безопасности молока и молочной продукции",

ТР ТС 021-2011 "О безопасности пищевой продукции",

ТР ТС 022-2011 "Продукция пищевая в части ее маркировки",

ТР ТС 029/2012 "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"