



Very Good

199034, Россия, г. Санкт-Петербург
Б.О., 14 линия, д.7, офис 5.3.1
Телефон: (812) 325-8627
Факс: (812) 325-8627

Дата разработки 15.08.2016

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Ананас сублимационной сушки, кусочки 1-5 мм

Утверждаю:

Генеральный директор

ООО «ВАРИФУД»

Шавров А.А.

Дата

Название компонента	Ананас сублимационной сушки, кусочки 1-5 мм
Поставщик	ООО «ВАРИФУД»

Название компонента	Ананас сублимационной сушки, кусочки 1-5 мм
Поставщик	ООО «ВАРИФУД»

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Ананас сушеный, кусочки 1-5 мм производится из 100% зрелых, свежезамороженных, ароматных ананасов методом сублимационной сушки, что позволяет полностью сохранить все типичные для ананасов качества (форма, запах, вкус и цвет).

Ананас сушеный, кусочки 1-5 мм

- изготовлен полностью без применения генетически модифицированных организмов;
- не содержит никаких добавок, например, пищевых добавок, сырья, технологических вспомогательных компонентов или других субстанций, которые полностью или частично изготовлены с помощью генно-модифицированных организмов;
- не содержит генетически измененных ДНК или генетически измененных белков;
- не содержит пестицидов;
- не имеет механических повреждений;
- не поражен вредителями;
- не имеет следов плесени или гнили;
- не содержит красящих веществ и консервантов

ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Внешний вид	Однородные по размеру, форме, цвету кусочки натурального ананаса сублимационной сушки, без комкования
Цвет	от светло-желтого до желтого, возможны светло-красные кусочки
Запах	Свойственный ананасу, натуральный, интенсивный, без посторонних запахов не затхлый, не плесневелый.
Вкус	Свойственный ананасу, натуральный, выраженный, без привкуса горечи, плесени, затхлости и других посторонних привкусов
ГМО	Не содержит генетически измененных организмов, генетически измененных ДНК, генетически измененных белков

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Параметры	Нормируемые показатели
Массовая доля влаги, не более, %	5
Размер фракций, мм	1-5 +/-10%
Проход через сито 1,0 см, не более, %	1
Массовая доля минеральных примесей, не более, %	Не допускается
Массовая доля кусочков с механическими повреждениями не более, %	1,0
Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов, шт/кг	не допускается
Металломагнитная примесь, мг/1 кг	не допускается
Массовая доля посторонних примесей, в том числе растительного происхождения, %	не допускается
Массовая доля плодов других видов, однородные по цвету и размеру, %	не допускается
Массовая доля вздутых, недоразвитых, загнивших, заплесневелых, горелых, грязных, потемневших, загрязненных, испорченных, с темными пятнами	не допускается

утративших характерный запах, вкус, не более, %	
Наличие спиртового брожения	не допускается

ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗОПАСНОСТИ

Содержание токсичных элементов, микротоксинов, остаточных количеств пестицидов и радионуклидов не должно превышать допустимые уровни, ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» приложение 3 индекс 6

Наименование вещества (элемента)		Допустимый уровень его содержания, мг/кг (для радионуклидов Бк/кг), не более .
Токсичные элементы	Свинец	0,4
	Мышьяк	0,2
	Кадмий	0,03
	ртуть	0,02
Пестициды	Гексахлорциклогексан (α , β , γ -изомеры)	0,05
	ДДТ и его метаболиты	0,1
Зараженность и загрязненность вредителями (клещи, насекомые)		Не допускаются

По микробиологическим показателям продукт должен соответствовать требованиям, указанным в таблице:

Наименование показателя	Значение показателя	
Количество мезофильных аэробных и факультативно –анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г не более	1×10^4	
Масса продукта (г), в которой не допускается:	Патогенные (в том числе сальмонеллы)	25
	БГКП (колиформы)	0,01
	B. cereus	100
	Плесени, КОЕ/г, не более	100
Дрожжи, КОЕ/г, не более		100

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Срок годности 24 месяцев. При температуре окружающей среды не выше 25°C и относительной влажности воздуха не более 70%. Резерв срока годности при поставке на комбинат не менее 70%. Хранение с соблюдением требований ТР ТС 021/2011

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Транспортируется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах, сухих, чистых, без посторонних запахов и амбарных вредителей. Транспортирование с соблюдением требований ТР ТС 021/2011

УПАКОВКА И МАРКИРОВКА

Упаковка, маркировка – в соответствии ТР ТС 022/2011, ТР ТС 005/2011. Полиэтиленовые мешки, герметично упакованные в картонной коробке размерами 58,5*39,5*60 см по 12 кг.

СОПРОВОДИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

- Партии продукта сопровождаются следующими документами на русском языке:
- Декларацией о соответствии, заверенной держателем подлинника Декларации
- Удостоверением о качестве и безопасности продукции на каждую партию, которое содержит следующие данные: наименование и адрес предприятия-изготовителя, наименование продукта, дата выработки, срок годности, условия хранения, физико-химические и микробиологические показатели продукта, заключение о соответствии продукта нормативному документу, номер декларации о соответствии, дата выдачи удостоверения. Нормативные значения показателей, указанные в удостоверении о качестве и безопасности, не превышают нормативных значений, указанных в спецификации.
- Информацией, подтверждающей отсутствие ГМО
- Протоколом испытаний по микробиологическим показателям
- Информацией об аллергенах



Very Good

199034, Россия, г. Санкт-Петербург
В.О., 14 линия, д.7, офис 5.3.1
Телефон: (812) 325-8627
Факс: (812) 325-8627

Дата разработки 15.08.2016

СПЕЦИФИКАЦИЯ

**Ананас сублимационной
сушки, кусочки 1-5 мм**

Утверждаю:

Генеральный директор

ООО «ВАРИФУД»

Шавров А.А.

Дата

Актуализация 15.11.2016

**Разработано ООО
«ВАРИФУД»**