

ЦУКАТЫ АНАНАСА



Физико-химический анализ

| | |
|----------|--|
| Вкус | Типичный для ананаса, сладкий, без посторонних привкусов и запахов |
| Цвет | Ярко-желтый |
| Текстура | Сухая, тягучая |

Размер Кубики 3-5 мм.

| | |
|--|-------|
| Влажность | <13% |
| Brix (соотношение растворённой в воде сахарозы к жидкости) | 65-75 |

Микробиологический анализ и микотоксины

| | |
|------------------------|----------------|
| КМАФАнМ | ≤10000 (КОЕ/г) |
| Всего колиформ | Не обнаружено |
| Фекальные колиформы | Не обнаружено |
| Дрожжи и плесень | ≤ 100 (КОЕ/г) |
| Золотистый стафилококк | Не обнаружено |
| Кишечная палочка | Не обнаружено |
| Сальмонеллы | Не обнаружено |

Упаковка и маркировка

Продукт упакован в незапечатанный полиэтиленовый пакет, который одобрен для прямого контакта с пищевыми продуктами, весом нетто 5 кг. В картонную коробку помещены 2 пакета. На этикетке указывается следующая информация: код продукта и название, ингредиенты, вес нетто, номер партии (YY DDD), срок годности (YYYY MM DD), адрес производителя и страна происхождения. Вес нетто: 20 кг

Соблюдены обязательные требования

Технических регламентов таможенного союза:
- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»,
- ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части её маркировки»
- ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств»

Производитель

GCF INTERNATIONAL CO., LTD.,
222/1 SOI THANA TOWER,
JARUNSANITWONG RD.,
BANGYIKHAN, BANGPLAD,
BANGKOK 10700 THAILAND

Страна происхождения

Таиланд

Состав

Ананас, Сахар (47.97%), E330 (регулятор кислотности 1%), E223 (консервант 0,03%)

Пищевая ценность в 100 гр.:

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Углеводы | 80,50 г |
| Белки | 0,20 г |
| Жиры | 1,90 г |
| Энергетическая ценность | 346 ккал / 1465 КДж |

Не содержит ГМО

Условия хранения

12 месяцев, в закрытых, вентилируемых и обеззараженных помещениях с соблюдением санитарных правил при относительной влажности воздуха не более 75%, при температуре окружающего воздуха.