

ЦУКАТЫ МАНГО



Физико-химический анализ

Вкус	Типичный для манго, сладкий, без посторонних привкусов и запахов
Цвет	От светло-желтого до темно-желтого
Текстура	Сухая, тягучая
Размер	Слайсы: ширина 15-35 мм, длина 50-100 мм, толщина 3-7 мм. Нормальный размер > 75%. 17%
Влажность	17%
Brix (соотношение растворённой в воде сахарозы к жидкости)	30-45
Диоксид серы	300 мг/кг

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

Допуски по качеству

Инеродные включения	Не допускается
Поврежденные насекомыми	Не допускается
Несоответствие по размеру (>/<)	10/15%
Комки	5%
Остатки растений	3%
Гниль	5%

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

Манго, Сахар (18,37%), Е330 (регулятор кислотности) (1,60%), Е220 (консервант) (0,03%).

Пищевая ценность в 100 гр.:

Углеводы	83 г
Белки	0 г
Жиры	0 г
Энергетическая ценность	340 ккал / 1423 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.