



СПЕЦИФИКАЦИЯ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

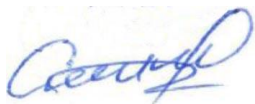

Наз. докум. : ТМС - 88
Дата изд. : 09.07.2013
Изм № : 0
Срок дейст. : 09.07.2014
Лист : 1/1

Наименование продукта: Компотная смесь КОД ТН ВЭД: (0813501500)

Код продукта: ТМ - 088

Спецификация готовой продукции ТМС - 88 распространяется на фруктовую компотную смесь пять компонентную предназначенный для нужд народного хозяйства и экспорта

Качество продукта должно соответствовать требованиям ТУ и следующим нормативам:

Органолептические показатели		
Наименование показателя	Характеристика и норма	
Внешний вид	Сушеные фрукты пять видов	
Форма и размеры	Нарезанные дольками от 25 мм. до 50 мм. сушеные с косточкой	
Консистенция	Мягкая, хрупкая и эластичная, допускается пониженная масса доли влажности.	
Вкус и запах	Свойственные сушеной дыни, без посторонних привкусов и запахов.	
Цвет	от светло-коричневый, желты, арашжевый, коричневый желтый	
Физико-химические показатели		
Наименование показателя	Характеристика и норма	Метод испытания
Массовая доля влаги, %, не более	8,00	По ГОСТ 28561 - 90
Сорность %	0,50	По ГОСТ 13340.1 - 77
Содержание жиров %	разная	По ГОСТ 13340.1 - 77
Массовая доля металлопримесей (частиц не более 0,3 мм в наибольшем линейном измерении), % не более	0,0003	По ГОСТ 13340.2 - 77
Регидрация (восстанавливаемость)	3,5-4,5/1	По ГОСТ 13340.1 - 77
Массовая доля минеральных примесей (песка), %, не более	0,3	По ГОСТ 13340.2 - 77
Массовая доля сернистого ангидрида, %, не более	0,004	По ГОСТ 25555.5 - 91
Зараженность вредителями хлебных запахов, наличие заплесневевшего и загнившего	Не допускается	По ГОСТ 13340.2 - 77
Микробиологические показатели		
КМАФАнМ, КОЕ/г, не более	500000	
БГКП (колиформы), в 0,01 г.	Не допускаются.	
Посторонние примеси	Не допускаются.	
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25 г.	Не допускаются.	
Плесени, КОЕ/г, не более	500	
Другие показатели		
Упаковка	Полипропиленовый двойной мешок	ГОСТ 13342 - 77
Срок хранения	12 месяцев	
Показатели качества фруктовой компотной смеси пяти компонентной поставляемого на экспорта, а также упаковка и маркировка могут уточняться в соответствии с требованиями зарубежных потребителей		
Пищевая и энергетическая ценность 100 гр. ГОСТ 28501-90, ГОСТ 28502-90, ГОСТ 6882-88.		
Энергетическая ценность, ккал		75,00
Углеводы, гр.		14,50
Витамины, мг.	β-каротин	0,00
	В 1	0,20
	В 2	0,60
	РР	1,20
	С	0,20
Разработал :	 Усманов Ш. С.	Утвердил :  Умарова М. С.