

СПЕЦИФИКАЦИЯ ГОТОВОЙ ПРОДУКЦИИ

Наз. докум. : ТМС - 77 Дата изд. : 09.07.2013

Изм №: 0

Срок дейст.: 09.07.2014 Лист: 1/1

Наименование продукта: Фасоль очищенная сорт "Рябая" КОД ТН ВЭД: (0713339000)

Код продукта: ТМ - 077

Спецификация готовой продукции ТМС - 77 распространяется на фасоль очищенную предназначенный для нужд народного хозяйства и экспорта

Качество продукта должно соответствовать требованиям ТУ и следующим нормативам:

	Орган	юлептические показатели		
Наименование показателя		Характеристика и норма		
Знешний вид		Очищенный от скорлупы		
Форма и размеры		овальная характерная бобовым, 60/70 на унцию		
Консистенция		Хрупкий, допускается пониженная масса доли влажности.		
Вкус и запах		Свойственные фасоли, без посторонних привкусов и запахов.		
Цвет		пестрая кремовый с бордовыми пятнами		
	Физин	ко-химические показатели		
Наименование показателя		Характеристика и норма	Метод испытания	
Массовая доля влаги, %, не более		15,00	По ГОСТ 7758 - 75	
Сорность %		1,00	По ГОСТ 7758 - 75	
Содержание зерновой примеси %		2,00	По ГОСТ 7758 - 75	
Массовая доля сернистого ангидрида, %, не более		0,04	По ГОСТ 25555.5 - 91	
Зараженность вредителями хлебных запахов,		Не допускается	По ГОСТ 7758 - 75	
наличие заплесневевшего и загнившего		·	11010017730 73	
CMAAA M COE!		биологические 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		
Three min, it of E/1, no conte		Другие показатели		
X 7		Двухслойный полипропиленовый		
Упаковка		мешок	По ГОСТ 7758 - 75	
Срок хранения		12 месяцев		
Показатели качества фас		немого для экспорта, а также упаковка и небованиями зарубежных потребителей	маркировка могут уточняться	
	Пищевая и энергети	ческая ценность 100 гр. ГОСТ 7758 -	75	
Энергетическая ценность, ккал		344		
Углеводы, гр.		47,00		
Витамины, мг.	β-каротин	0,00		
	B 1	0,50		
	B 2 PP	0,18 6,6		
	C	0,00		
Разработал:		ов Ш. С. Утвердил:	Умарова М. С.	