

Информация о товаре					
Наименование товара	Корнишоны деликатесные (3-6 см) ТМ CORRADO	Корнишоны в маринаде ТМ KUHNE	Консервы стерилизованные. "Огурцы маринованные слабокислые" ТМ "БЕРЕС". Сорт первый.	Консервы из огурцов. Корнишоны консервированные "По-французски". Пастеризованные ТМ "ДЯДЯ ВАНЯ"	Консервы. Огурчики маринованные (3-6 см) ТМ "ПИКАНТА"
Количество (шт., кг, гр.)	350 гр. стекло	330 гр. стекло	500 гр. сткло	460 гр. стекло	520 гр. стекло
Производитель (адрес местонахождения)	ИООО "Вастега", Беларусь, г. Брест, Ктин Бор, 111	"Carl Kuhne KG", Kuhneshofe, Hamburg, Германия	СООО им. Шевченко, Украина, Черкасская обл., Канаевский р-н, с. Хмильня, ул. Мира, 59	ООО "Консервное предприятие "Русское поле-Албаши", Россия, Краснодарский край, Каневской р-н, ст. Новоминская, ул. Советская, 24	ООО "АстраЭкоПром", Россия, г. астрахань, ул. Славянская, 1 /Рыбинская, 12
Нормативный документ, в соответствии с которым произведен продукт	СТБ 1452-2004		ГОСТ 1633-73	ТУ 9161-002-45683249	ТУ 9161-001-75194915-05
Дата изготовления	24.02.2013	21.07.2012	28.07.2012	26.11.2012	10.01.2013
Срок годности и условия хранения	2 года	срок годности - 21.07.2015г.	2 года	2 года	2 года
Аккредитованный ИС проводивший исследование	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"
Протокол испытаний	№ 56931 от 18.04.2013	№ 56932 от 18.04.2013	№ 56928 от 18.04.2013	№ 56929 от 18.04.2013	№ 56930 от 18.04.2013
Заключение	соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям				