



Информация о товаре

Результаты испытаний распространяются только на предтавленный образец.

Наименование товара	Квас "Русский дар традиционный" фильтрованный пастеризованный. Объемная доля этилового спирта не более 1,2%.	Квас "Никола Традиционный" фильтрованный пастеризованный. Объемная доля этилового спирта не более 1,2%.	Квас "Очаковский". Пастеризованный, фильтрованный. Объемная доля этилового спирта не более 1,2%.
Количество (шт, кг, гр.)	Объем-0,5л	Объем-2,0л	Объем-2,0л
Производитель (адрес местонахождения)	Россия, Филиал ООО "ПепсиКо Холдингс" в г. Домодедово, 142000, Московская обл., г. Домодедово, микрорайон Северный, ул. Логистическая, д.1/17	Россия, ОАО "Дека", 173024, Великий Новгород, пр. Александра Корсунова, д. 34 "Б".	Россия, ЗАО МПБК "Очаково", 121471, Москва, ул. Рябиновая, 44
Нормативный документ, в соответствии с которым произведен продукт	ГОСТ 31494-2012, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011).	ГОСТ 31494-2012, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011).	ГОСТ 31494-2012, Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011).
Дата изготовления	07.05.2015	27.02.2015	10.04.2015
Срок годности и условия хранения	годен до 01.02.16	годен до: 27.02.2016	годен до: 10.10.2015
Аккредитованный ИС проводивший исследования	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	№ 56132 от 27.05.2015	№ 56133 от 27.05.2015	№ 56134 от 27.05.2015
Заключение	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д. сухих веществ %, кислотность, объемная доля спирта, %, м.д. двуокиси углерода, %), токсичные элементы, микробиологические показатели, наличие консервантов, подсластителей.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д. сухих веществ %, кислотность, объемная доля спирта, %, м.д. двуокиси углерода, %), токсичные элементы, микробиологические показатели, наличие консервантов, подсластителей.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д. сухих веществ %, кислотность, объемная доля спирта, %, м.д. двуокиси углерода, %), токсичные элементы, микробиологические показатели, наличие консервантов, подсластителей.