



Информация о товаре

Результаты испытаний распространяются только на представленный образец.

Наименование товара	Изделия колбасные вареные, Сардельки свиные оригинальные ТМ "Коровино".	Изделия колбасные вареные, Сосиски молочные традиционные ТМ "Коровино".	Сосиски вареные "Молочные ретро" (охлажденные). Мясной продукт категории Б. Колбасное изделие.	Мясной колбасное изделие вареное. Сосиски "Строже ГОСТА". Высший сорт.	Мясной продукт Категории Б охлажденный. Сосиски молочные ТМ "Бахрушинь".	Сардельки телчячи от Ремит
Количество (шт., кг, гр.)	весовой продукт	весовой продукт	Масса нетто-330г	Масса нетто-270г	Масса нетто: 0,565 кг	весовой продукт
Производитель (адрес местонахождения)	Россия, ОАО "ОМПК", 127254, г. Москва, Огородный проезд, 18	Россия, ОАО "ОМПК", 127254, г. Москва, Огородный проезд, 18	Россия, ОАО "Великолукский мясокомбинат", 182111, Псковская обл., г. Великие Луки, ул. Литейная, дом 17	Россия, ОАО "Царицыно", 115516, г. Москва, Кавказский бульвар, 58, стр.1	Россия, ООО "Мясокомбинат ЭКО", 141895, Московская обл., Дмитровский р-н, с/п Габовское, свх. "Останкино", ул. Дорожная, стр. 59.	Россия, ООО "МПЗ Ремит", 142111, Московская обл., г. Подольск, Художественный проезд, д. 2Д
Нормативный документ, в соответствии с которым произведен продукт	ТУ 9213-118-00425283, ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции".	ТУ 9213-118-00425283, ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции".	ТУ 9213-081-51024574-14, ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции".	ТУ 9213-346-17471666, ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции".	ГОСТ Р 52196-2011, ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции".	ТУ 9213-001-51069329-07, ТР ТС 034/2013 "О безопасности мяса и мясной продукции".
Дата изготовления	12.08.2015	08.08.2015	13.08.2015	07.08.2015	10.08.2015	14.08.2015
Срок годности и условия хранения	Годен до: 01.09.2015 хранить при температуре от 0С до +6С	Годен до: 07.09.2015 хранить при температуре от 0С до +6С	Годен до: 02.09.2015, смена № 4, хранить при температуре от +2С до +6С	Годен до: 27.08.2015 хранить при температуре от +2С до +6С	Годен до: 30.08.2015 при температуре хранения от 0С до +6С	Годен до: 03.09.2015 при температуре хранения от 0С до +6С
Аккредитованный ИС	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"	ЗАО "Региональный орган по сертификации и тестированию". Испытательный центр продуктов питания и продовольственного сырья "Ростест-Москва"
Протокол испытаний	№ 56205 от 31.08.2015	№ 56206 от 31.08.2015	№ 56210 от 31.08.2015	№ 56207 от 31.08.2015	№ 56208 от 31.08.2015	№ 56209 от 31.08.2015
Заключение	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д.жира, %; м.д. белка, %; м.д.поваренной соли, %; массовая доля общего фосфора %; массовая доля нитрита натрия, %; остаточная активность кислотной фосфатазы, % масса нетто, г), гистологические испытания.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д.жира, %; м.д. белка, %; м.д.поваренной соли, %; массовая доля общего фосфора %; массовая доля нитрита натрия, %, остаточная активность кислотной фосфатазы, % масса нетто, г), гистологические испытания.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д.жира, %; м.д. белка, %; м.д.поваренной соли, %; массовая доля общего фосфора %; массовая доля нитрита натрия, %, остаточная активность кислотной фосфатазы, % масса нетто, г), гистологические испытания.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д.жира, %; м.д. белка, %; м.д.поваренной соли, %; массовая доля общего фосфора %; массовая доля нитрита натрия, %, остаточная активность кислотной фосфатазы, % масса нетто, г), гистологические испытания.	Образец соответствует требованиям нормативной документации по проверенным показателям: органолептические, физико-химические (м.д.жира, %; м.д. белка, %; м.д.поваренной соли, %; массовая доля общего фосфора %; массовая доля нитрита натрия, %, остаточная активность кислотной фосфатазы, % масса нетто, г), гистологические испытания.	Образец не соответствует по гистологическим испытаниям (состав не соответствует составу, указанному на этикетке (соевый белок).