

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА И СТАНДАРТИЗАЦИИ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ И КОРМОВ» (ФГБУ «ВГНКИ»)

ОIE ЦЕНТР ВСЕМИРНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ЖИВОТНЫХ (МЭБ) ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ,
ДИАГНОСТИКЕ И БОРЬБЕ С БОЛЕЗНЯМИ ЖИВОТНЫХ ДЛЯ СТРАН ВОСТОЧНОЙ ЕВРОПЫ, ЦЕНТРАЛЬНОЙ АЗИИ И ЗАКАВКАЗЬЯ

123022, г. Москва, Звенигородское шоссе, 5, тел./факс 8 (495) 982-50-84, e.mail: kanc@vgnki.ru
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ФГБУ «ВГНКИ»

Аттестат аккредитации
№ RA.RU.21ФВ02
дата выдачи 15 января 2016 года

«Утверждаю»
Заместитель Руководителя
Испытательного центра
А.А. Комаров
« 14 » 2016 г.

Протокол испытаний № 482-В-16-1130-М от 14.04.2016 г.

При исследовании образца: Молочная продукция \ Масло сливочное, масло сливочное
принадлежащего: Общество с ограниченной ответственностью "Маслозавод Нытвенский", 617000, Российская Федерация, Пермский край, Нытвенский район, г. Нытва, Комарова ул., д. 37
заказчик: Учреждение "Управление Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Пермскому краю", 614513, Российская Федерация, Пермский край, Пермский район, д. Песьянка, Строителей ул., д. 1 б
основание отбора: в порядке планового контроля и наблюдения. Проба "Масло крестьянское высший сорт сладко-сливочное несоленое с м.д.ж. 72,5 %" отобрана по адресу: Пермский край, г. Нытва, ул. Комарова, 37
место отбора проб: Российская Федерация, Пермский край, ООО "Маслозавод Нытвенский", Пермский край, г. Нытва, ул. Комарова, 37
акт отбора проб: № 358707 от 14.03.2016 г.
№ сейф-пакета: 30355590
дата и время отбора проб: 14.03.2016 11:25
отбор проб произвел: Заместитель начальника отдела ветеринарного надзора Управления Россельхознадзора по Пермскому краю Шабуров Дмитрий Георгиевич
в присутствии: Начальник лаборатории ООО "Маслозавод Нытвенский" Шыкова Светлана Николаевна
НД, регламентирующий правила отбора: ГОСТ Р ИСО 707-2010
масса партии: 6,4 килограмма
количество в партии: 8 штук
производство: ООО "Маслозавод Нытвенский", Российская Федерация, Пермский край, Пермский край, г. Нытва, ул. Комарова, 37
дата выработки: 14.03.2016
срок годности: 15.05.2016
вид упаковки доставленного образца: полиэтилен
масса пробы: 0,8 килограмма
количество проб: 1 проба
дата поступления: 29.03.2016
даты проведения испытаний: 29.03.2016 - 14.04.2016
на соответствие требованиям: Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции» (ТР ТС 033/2013), принят Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 9 октября 2013 г. № 67. «Методические указания по оценке подлинности и выявлению фальсификации молочной продукции», МУ 4.1./4.2.2484-09. ГОСТ Р 52253-2004 «Масло и паста масляная из коровьего молока. Общие технические условия».
примечание: соотношение массовых долей метиловых эфиров жирных кислот (или их сумм) в молочном жире – согласно ГОСТ 31663-2012 «Масла растительные и жиры животные. Определение методом газовой хроматографии массовой доли метиловых эфиров жирных кислот».
получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность	Норматив	НД на метод испытаний
Соотношение массовых долей метиловых эфиров жирных кислот (или их сумм) в молочном жире						
1	Соотношение метиловых эфиров жирных кислот лигнолевой (C18:2) к миристиновой (C14:0)		0,2	0,03	0,1-0,5	ГОСТ 31663-2012
2	Соотношение метиловых эфиров жирных кислот олеиновой (C18:1) к миристиновой (C14:0)		1,8	0,2	1,6-3,6	ГОСТ 31663-2012

Протокол № 482-В-16-1130-М от 14.04.2016 г.

Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: C139B824-1F58-4F01-BDA5-3E19DA8E93A5

Стр. 1 из 2


3	Соотношение метиловых эфиров жирных кислот пальмитиновой (C16:0) к лауриновой (C12:0)	8,8	0,8	5,8-14,5	ГОСТ 31663-2012
4	Соотношение метиловых эфиров жирных кислот стеариновой (C18:0) к лауриновой (C12:0)	3,2	0,5	1,9-5,9	ГОСТ 31663-2012
5	Соотношение метиловых эфиров жирных кислот сумма олеиновой и линолевой к сумме лауриновой, миристиновой, пальмитиновой и стеариновой	0,5	0,04	0,4-0,7	ГОСТ 31663-2012

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ОТБОР ПРОБ

ИНФОРМАЦИЯ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ТОЛЬКО НА ОБРАЗЦЫ, ПОДВЕРГНУТЫЕ ИСПЫТАНИЯМ

ПРОТОКОЛ НЕ МОЖЕТ БЫТЬ РАСПЕЧАТАН ИЛИ ЧАСТИЧНО ВОСПРОИЗВЕДЕН БЕЗ ПИСЬМЕННОГО РАЗРЕШЕНИЯ ФГБУ «ВНИИЗ»

Подписи испытателей
(ответственных за испытания)


(подпись)

Сысуева С.В.

(ФИО)

(подпись)

(ФИО)

(подпись)

(ФИО)


(подпись)

(ФИО)

(подпись)

(ФИО)

Заведующий отделом/лабораторией


(подпись)

Титова Е.Г.

(ФИО)

14.04.2016 г.

Ответственный за оформление протокола: Коробова Е.М.