

**Российская Федерация**  
**Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору**  
**(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение**  
**"ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ"**  
**(ФГБУ ЦНМВЛ)**

Юридический адрес: 111622, г. Москва, ул. Оранжевая, 23, тел./факс (495) 700-01-37  
 Фактический адрес: 111622, г. Москва, ул. Оранжевая, 23, тел./факс (495) 700-01-37  
 e-mail: cnmvl@cnmvl.ru, сайт : http://cnmvl.pф

**МОСКОВСКАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

Аттестат аккредитации № RA.RU.21MK09

**Протокол испытаний № 788МВ от 01.03.2019**

**При исследовании образца:** Корм "Хэппи Кэт" Вет Диета Intestinal 4 кг, до 21.05.20  
**принадлежащего:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАНД-АЛЬФА", ИНН: 7723887556, 111394, Российская Федерация, г. Москва, Перовская ул., д. ДОМ 67, стр. СТРОЕНИЕ 6, КОМНАТА 8  
**заказчик:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРАНД-АЛЬФА", ИНН: 7723887556, 111394, Российская Федерация, г. Москва, Перовская ул., д. ДОМ 67, стр. СТРОЕНИЕ 6, КОМНАТА 8  
**основание для проведения лабораторных исследований:** инициатива заказчика, производственный контроль  
**место отбора проб:** Российская Федерация, г. Москва, ул. Дорожная, д. 1, стр.4, ООО "Гранд-Альфа"  
**акт отбора проб:** № 148 от 14.02.2019 г.  
**дата и время отбора проб:** 14.02.2019 10:00  
**отбор проб произвел:** ветврач ПГВЭ ЮАО Болондаева Варвара Александровна  
**в присутствии:** старшего ветеринарного врача ООО "Гранд-Альфа" Белошицкого Павла Евгеньевича  
**НД, регламентирующий правила отбора:** ГОСТ ISO 6497-2014  
**масса партии:** 672 килограмма  
**количество в партии:** 168 мест  
**производство:** Германия, Interquell DE-BY 1-00078  
**дата изготовления:** 20.11.2018  
**срок годности:** 21.05.2020  
**ветеринарное свидетельство/сертификат:** ЭБ № 02249692 от 05.12.2018  
**сопроводительный документ:** заявка на испытания от 14.02.2019  
**вид упаковки доставленного образца:** опломбированный пакет, пломба 77-08-56  
**состояние образца:** доставлен в установленных сроках годности, с соблюдением условий хранения, целостность упаковки не нарушена  
**масса пробы:** 1 килограмм  
**количество проб:** 1 проба  
**дата поступления:** 14.02.2019 15:45  
**даты проведения испытаний:** 14.02.2019 - 01.03.2019  
**на соответствие требованиям:** Единые ветеринарные (ветеринарно-санитарные) требования, предъявляемые к товарам, подлежащим ветеринарному надзору (контролю). Утверждены Решением Комиссии Таможенного Союза от 18.06.2010 г. № 317  
**получен следующий результат:**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
<b>Генетически модифицированные организмы (ГМО)</b>						
1	Количественное содержание ГМ-сои линии 40-3-2	%	0,00%	-	Корма, произведенные без использования ГМО-компонентов, могут содержать незарегистрированных линий - 0,5% и менее и (или) зарегистрированных линий - 0,9% и менее каждого ГМО-компонента.	Инструкция по применению тест-системы «Соя / GTS 40-3-2 количество», Организация-представитель - ЗАО "Синтол", г. Москва.
2	Количественное содержание ГМ-сои линии MON 87701	%	0,00%	-	Корма, произведенные без использования ГМО-компонентов, могут содержать незарегистрированных линий - 0,5% и менее и (или) зарегистрированных линий - 0,9% и менее каждого ГМО-компонента.	Инструкция по применению тест-системы «Соя MON 87701 количество», Организация-представитель - ЗАО "Синтол", г. Москва.

3	Количественное содержание ГМ-сои линии MON 89788	%	0,00%	-	Корма, произведенные без использования ГМО-компонентов, могут содержать незарегистрированных линий - 0,5% и менее и (или) зарегистрированных линий - 0,9% и менее каждого ГМО-компонента.	Инструкция по применению тест-системы «Соя MON 89788 количество», Организация-представитель - ЗАО "Синтол", г. Москва.
---	--------------------------------------------------	---	-------	---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	БАВ-ПЦРБАВ-ПЦР-Ламинар-С ПЦР-бокс	Не требуется
2	Весы технические ВР121S	02.08.2018
3	Ламинарный шкаф (бокс абактериальной воздушной среды) БАВп-01-"Ламинар-с"-1,2	Не требуется
4	ПЦР-бокс БАВ-ПЦР-"Ламинар-С"	Не требуется
5	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции Rotor - Gene Q	20.08.2018
6	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции Rotor-Gene 6000	20.08.2018
7	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции Rotor-Gene 6000	20.08.2018
8	Термостат твердотельный "Термит"	22.08.2018
9	дозатор механический одноканальный "Колор" 5-50 мкл	14.03.2018

Данный протокол распространяется только на образец, подвергнутый лабораторным испытаниям.

Испытательная лаборатория не несет ответственности за отбор проб.

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения МИЛ ФГБУ ЦНМВЛ.

Заместитель руководителя Московской испытательной лаборатории  Н.А. Чекменёва

01.03.2019

Ответственный за оформление протокола: Лысенко М.А.