

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес места осуществления деятельности: 140005, Россия, Московская область, г. Люберцы, ул. Кирова 20А, лит. 2Б.
Тел: +7 (495) 565-48-62 | e-mail: wessling-lab@mail.ru

RA.RU.21AИ88 от 08.06.2016



(Signature)

Д. В. Миронов



"27" ноября 2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) № 1211107/24

от 27.11.2024

Наименование образца (пробы) * *Корм сухой полнораціонный BOWL WOW™ для щенков мелких пород собак с индейкой, рисом и добавлением шпината*

Шифр образца 12107/11-24

Кол-во предоставленных образцов 2,0 кг

Предъявитель * ООО "Юта", юридический адрес: 119602, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТРОПАРЕВО-НИКУЛИНО, УЛИЦА МИЧУРИНСКИЙ ПРОСПЕКТ ОЛИМПИЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ, ДОМ 1, КОРПУС 1, КВАРТИРА / ОФИС 103, факт. адрес: РОССИЯ, 249161, Калужская область, Жуковский район, город Белоусово, улица Московская, дом 70.

Заявитель * ООО "Юта", юридический адрес: 119602, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТРОПАРЕВО-НИКУЛИНО, УЛИЦА МИЧУРИНСКИЙ ПРОСПЕКТ ОЛИМПИЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ, ДОМ 1, КОРПУС 1, КВАРТИРА / ОФИС 103, факт. адрес: РОССИЯ, 249161, Калужская область, Жуковский район, город Белоусово, улица Московская, дом 70.

Изготовитель * ООО "Юта", юридический адрес: 119602, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТРОПАРЕВО-НИКУЛИНО, УЛИЦА МИЧУРИНСКИЙ ПРОСПЕКТ ОЛИМПИЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ, ДОМ 1, КОРПУС 1, КВАРТИРА / ОФИС 103, факт. адрес: РОССИЯ, 249161, Калужская область, Жуковский район, город Белоусово, улица Московская, дом 70.

Дата изготовления * 16.10.2024

Отбор образца Образец предоставлен заказчиком

Дата, время и температура принятия образца 12.11.2024, 18:00, +17,5°C

Упаковка образца Потребительская упаковка. Упаковка не нарушена

Сопроводит. док-ты: Заявка на пров. исп. № *б/н* от *12.11.2024* Акт отбора обр. № *б/н* от *12.11.2024*

Время проведения испытаний образцов (проб): начало *12.11.2024* окончание *25.11.2024*

Доп. информация * *Срок годности 18 месяцев. Продукция изготовлена по СТО 28726224-001-2022 с изменением №1-2 Корма сухие для непродуктивных домашних животных (кошек и собак)*

Цель провед. испыт * *Соответствие требованиям ГОСТ Р 55453-2022, СТО 28726224-001-2022*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование определяемых показателей	Ед. изм.	НД на методы испытаний	Норма по НД / Допустимый уровень	Результат испытания ± неопределенность
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
<i>Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)</i>	<i>КОЕ/г</i>	<i>Правила бактериологического исследования кормов 1975</i>	<i>не более 5 x 10⁵</i>	<i>4,1 x 10²</i>
<i>Возбудители сальмонеллеза (сальмонеллы)</i>	<i>г</i>		<i>не допускаются в 25</i>	<i>не обнаружено</i>
ТОКСИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ				
<i>Свинец (Pb)</i>	<i>мг/кг</i>	<i>ГОСТ Р 53100-2008</i>	<i>не более 5,68</i>	<i>менее 0,5</i>
<i>Мышьяк (As)</i>	<i>мг/кг</i>	<i>ГОСТ Р 55447-2013</i>	<i>не более 2,27</i>	<i>менее 0,05</i>
<i>Кадмий (Cd)</i>	<i>мг/кг</i>	<i>ГОСТ Р 53100-2008</i>	<i>не более 2,27</i>	<i>менее 0,05</i>
<i>Ртуть (Hg)</i>	<i>мг/кг</i>	<i>ГОСТ Р 55447-2013</i>	<i>не более 0,34</i>	<i>менее 0,0025</i>

Медь (Cu)	мг/кг	ГОСТ 30692-2000	не более 90,91	8,8 ± 2,0
Цинк (Zn)	мг/кг	ГОСТ 30692-2000	не более 568,18	83,2 ± 17,5
ПЕСТИЦИДЫ				
1, 2, 3, 4, 5, 6- Гексахлорциклопексан (альфа-, бета-, гамма-изомеры) (ГХЦГ)	мг/кг	МЗ СССР МУ 2142-80	не более 0,23	менее 0,005
Количество ДДТ (сумма изомеров и метаболитов)	мг/кг		не более 0,06	менее 0,005
Альдрин	мг/кг		не более 0,01	менее 0,005
Гептахлор	мг/кг		не более 0,01	менее 0,005
Гексахлорбензол (ГХБ)	мг/кг		не более 0,01	менее 0,005
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
Массовая доля сырого протеина	%	ГОСТ 32044.1-2012	не менее 22,0	28,0 ± 0,8
Массовая доля сырого жира	%	ГОСТ 13496.15-2016	не менее 8,0	15,50 ± 1,62
Содержание сырой золы	%	ГОСТ 32933-2014	не более 11,0	7,3 ± 0,4
Массовая доля влаги	%	ГОСТ Р 54951-2012	не более 10	5,7 ± 0,3
Сырая клетчатка	г/кг	ГОСТ ISO 6865-2015	-	30 ± 5
	%*		не более 8	3,0 ± 0,5
МИКОТОКСИНЫ				
Афлатоксин В1	мг/кг	ГОСТ 31653-2012	не более 0,01	менее 0,002
ВИТАМИНЫ				
Массовая доля витамина А	мг/кг	ГОСТ 32307-2013	-	7,59 ± 1,14
	МЕ/кг*		не менее 5000	23000,00 ± 3450,00
Массовая доля витамина Е	мг/кг		-	500,00 ± 75,00
	МЕ/кг*		не менее 50	500,00 ± 75,00
ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ				
Кальций (Ca)	мг/кг	ГОСТ 32343-2013	-	14143,5 ± 1401,1
	%*		не менее 1,1	1,4 ± 0,1
Массовая доля фосфора (P)	г/кг	ГОСТ Р 51420-99	-	12,0 ± 0,1
	%*		не менее 0,9	1,20 ± 0,01
Наименование показателей и их размерность указаны в соответствии с областью аккредитации лаборатории.				
* - наименование показателей, их размерность и нормы указаны в соответствии с НД.				
Настоящий протокол не может быть частично или полностью перепечатан без разрешения испытательной лаборатории.				
Настоящий протокол распространяется только на образцы, предоставленные для испытаний.				
Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в настоящем протоколе, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком. (отмечено "х")				
Конец протокола				

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес места осуществления деятельности: 140005, Россия, Московская область, г. Люберцы, ул. Кирова 20А, лит. 2Б.
Тел: +7 (495) 565-48-62 | e-mail: wessling-lab@mail.ru

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ, к.т.н.
ООО "Лаборатории Весслинг"



Д. В. Миронов



"27" ноября 2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) № 1211107/24-1 от 27.11.2024

Наименование образца (пробы) * *Корм сухой полнорацонный BOWL WOW™ для щенков мелких пород собак с индейкой, рисом и добавлением шпината*

Шифр образца 12107/11-24 Кол-во предоставленных образцов 2,0 кг

Предъявитель * ООО "Юта", юридический адрес: 119602, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТРОПАРЕВО-НИКУЛИНО, УЛИЦА МИЧУРИНСКИЙ ПРОСПЕКТ ОЛИМПИЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ, ДОМ 1, КОРПУС 1, КВАРТИРА / ОФИС 103, факт. адрес: РОССИЯ, 249161, Калужская область, Жуковский район, город Белоусово, улица Московская, дом 70.

Заявитель * ООО "Юта", юридический адрес: 119602, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТРОПАРЕВО-НИКУЛИНО, УЛИЦА МИЧУРИНСКИЙ ПРОСПЕКТ ОЛИМПИЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ, ДОМ 1, КОРПУС 1, КВАРТИРА / ОФИС 103, факт. адрес: РОССИЯ, 249161, Калужская область, Жуковский район, город Белоусово, улица Московская, дом 70.

Изготовитель * ООО "Юта", юридический адрес: 119602, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, ВН. ТЕР. Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ ТРОПАРЕВО-НИКУЛИНО, УЛИЦА МИЧУРИНСКИЙ ПРОСПЕКТ ОЛИМПИЙСКАЯ ДЕРЕВНЯ, ДОМ 1, КОРПУС 1, КВАРТИРА / ОФИС 103, факт. адрес: РОССИЯ, 249161, Калужская область, Жуковский район, город Белоусово, улица Московская, дом 70. Дата изготовления * 16.10.2024

Отбор образца *Образец предоставлен заказчиком*

Дата, время и температура принятия образца 12.11.2024, 18:00, +17,5°C

Упаковка образца *Потребительская упаковка. Упаковка не нарушена*

Сопроводит. док-ты: Заявка на пров. исп. № *б/н* от *12.11.2024* Акт отбора обр. № *б/н* от *12.11.2024*

Время проведения испытаний образцов (проб): начало *12.11.2024* окончание *19.11.2024*

Доп. информация * *Срок годности 18 месяцев. Продукция изготовлена по СТО 28726224-001-2022 с изменением №1-2 Корма сухие для непродуктивных домашних животных (кошек и собак)*

Цель провед. испыт * *Соответствие требованиям ГОСТ Р 55453-2022, СТО 28726224-001-2022*

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование определяемых показателей	Ед. изм.	НД на методы испытаний	Норма по НД / Допустимый уровень	Результат испытания ± неопределенность
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ				
<i>Бактерии семейства Enterobacteriaceae</i>	<i>КОЕ/г</i>	<i>ГОСТ 32064-2013</i>	<i>не более 300</i>	<i>менее 1,0 x 10¹</i>
<i>Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)</i>	<i>г</i>	<i>ГОСТ 30726-2001</i>	<i>не допускается в 1,0</i>	<i>не обнаружено</i>
ВИТАМИНЫ				
<i>Массовая доля витамина D3</i>	<i>мг/кг</i>	<i>ГОСТ 32307-2013</i>	<i>-</i>	<i>0,017 ± 0,003</i>
	<i>МЕ/кг*</i>		<i>не менее 500</i>	<i>700,38 ± 105,06</i>

Наименование показателей и их размерность указаны в соответствии с областью аккредитации лаборатории.

* - наименование показателей, их размерность и нормы указаны в соответствии с НД.

Настоящий протокол не может быть частично или полностью перепечатан без разрешения испытательной лаборатории.

Настоящий протокол распространяется только на образцы, предоставленные для испытаний.

Испытательная лаборатория несет ответственность за всю информацию, представленную в настоящем протоколе, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком. (отмечено " * ")

Конец протокола