

МИНРУС-Л

Испытательная Лаборатория
Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л»
(ИЛ ООО «МИНРУС-Л»)
Россия, 141009, Московская область, город Мытищи, проспект Олимпийский,
дом 10, помещение 3.
Тел. +79032905425, почта: minrus-cert@yandex.ru.
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ
ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ № РОСС RU.31532.ИЛ06

выдан 13 июня 2020 года № 6
действителен до 12 июня 2023 года

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель
ИЛ ООО «МИНРУС-Л»

А.В. Терентьев

"07" апреля 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 06051-МИН04-2022

Объект:

**Кормовая добавка для животных -
Защищенный жир в сухой форме
маркировка «ДРАЙФАТ 84»**

2022 г

ВНИМАНИЕ: Размножение или перепечатка протокола исследований без
письменного согласия испытательной лаборатории ООО «МИНРУС-Л»
ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

Объект: Кормовая добавка для животных - Защищенный жир в сухой форме маркировка «ДРАЙФАТ 84»

Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КАМП"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 420056, Россия, республика Татарстан, город Казань, улица Односторонка Ноксинская, 1

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРВИСАГРО+"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420066, Россия, республика Татарстан, город Казань, улица Солдатская, Дом 8, Офис 306

Испытания проводились в испытательной лаборатории ООО «МИНРУС-Л». Россия, 141009, Московская область, город Мытищи, проспект Олимпийский, дом 10, помещение 3.

Средства измерений и испытательное оборудование согласно паспортам ИЛ ООО «МИНРУС-Л». Все испытательное оборудование имеет действующие аттестаты, а средства измерений - действующие свидетельства о поверке

Обозначение нормативной документации на продукцию:
ГОСТ 31809-2012 Барда кормовая. Технические условия.

Внимание: Размножение или перепечатка протокола исследований без письменного согласия испытательной лаборатории **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование показателя	Значение показателя
Содержание токсичных элементов, мг/кг, не более:	
ртути	0,1
кадмия	0,3
свинца	5,0
мышьяка	0,5
Содержание дезоксиниваленола (ДОН), мг/кг, не более	2,0
Содержание нитратов, мг/кг, не более	300
Содержание нитритов, мг/кг, не более	10
Токсичность	Не допускается
Наличие патогенной микрофлоры:	
сальмонелл в 25 г сухой барды	Не допускается
энтеропатогенных эшерихий в 1,0 г сухой барды	То же

Исполнители: _____



А.В. Швед

ВНИМАНИЕ: Размножение или перепечатка протокола исследований без письменного согласия испытательной лаборатории ООО «МИНРУС-Л» **ЗАПРЕЩАЕТСЯ!**