

Бюджетное учреждение Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Ветеринарная лаборатория"
БУ "Ветеринарная лаборатория"

Адрес места нахождения юридического лица : 628011, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
Ханты-Мансийск, ул. Рознига, д. 64

тел.: 8(3467) 33-53-26, e-mail: vetlabhm@mail.ru, сайт: <https://vetlabhm.ru>



Утверждаю:
И.Н. Молчанская
2021 год

"24" never full

Протокол испытаний № 2091 от 27.11.2021

Наименование образца испытаний: комбикорм сухой
принадлежащего: Смолер Алексей Андреевич, Сургутский район, Российская Федерация, Ханты-Мансийский
Автономный округ - Югра АО, Сургутский район, пгт. Барсово
заказчик: Филиал бюджетного учреждения Ханты-Мансийского автономного округа-Югры "Ветеринарный центр" в
городе Нефтеюганске, Российская Федерация, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра АО, г. Нефтеюганск,
Жилая ул., д. 14
Предмет исследования: исключение вируса АЧС

основание для проведения лабораторных исследований: исключение вируса АЧС
место отбора проб: Российская Федерация, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра АО, Сургутский район,
п. Барсово

п. Барсово
дата и время отбора проб: 26.11.2021 14:40
отбор проб произвел: ветеринарный врач филиала БУ "Ветеринарный центр" в г. Нефтеюганске Увина В.И., Руш
Е.В.

НД, регламентирующий правила отбора: Правила взятия патологического материала, крови, кормов и пересылки их для лабораторного исследования Утверждены Главным Управлением ветеринарии министерства сельского хозяйства СССР от 24.06.1971 г. (согласно сопроводительной от 26.11.2021).

хозяйства СССР от 24.06.1971 г. (согласно сопроводительному документу)
сопроводительный документ: сопроводительная от 26.11.2021
отправитель: филиал БУ "Ветеринарный центр" в городе Нефтеюганске
вид упаковки доставленного образца: пакет

состояние образца: сухой

количество проб: 1 проба

дата поступления: 27.11.2021 09:00

даты проведения испытаний: 27.11.2021 - 27.11.2021

примечание: Код образца (регистрационный номер) – 29142/Б.

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Вирусные болезни						
1	Вирус АЧС (ПЦР)	-	обнаружена ДНК	-	-	ПЦР (Полимеразная цепная реакция) (Инструкция по применению тест-системы "АЧС" для выявления вируса африканской чумы свиней методом полимеразной цепной реакции)

Применяемое оборудование:

Применяемое оборудование:		Дата поверки/аттестации
№ п/п	Наименование оборудования	
1	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции в режиме реального времени ROTOR – GENE Q 5plex	20.04.2021

п/п	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции в режиме реального времени ROTOR – GENE Q 3plex
1	Прибор для проведения полимеразной цепной реакции в режиме реального времени ROTOR – GENE Q 3plex

Согласно приказа № 32-п от 15.05.2020 наделены правом подписи протоколов испытаний за "Директора (Руководителя ИЛ)" следующие специалисты:

Самаркина Л.И.

Шамилина Е.И.

Чемалитдинова Р.А.

Таркова О.Н.

Протокол № 2091 от 27.11.2021

Таркова О.Н.
 Протокол № 2091 от 27.11.2021
 Сгенерировано автоматизированной системой «Веста». Идентификатор документа: FE1766F1-684D-4A9A-9D8B-E959091F2622

Малышева О.Б.
Махиянова Д.Ф.

Лаборатория не несет ответственность за стадию отбора образцов, за всю информацию предоставленную заказчиком. Полученные результаты испытаний относятся к предоставленному заказчиком образцу.

Специалист отдела (исследователь):



подпись



ФИО

27.11.2021

Ответственный за оформление протокола: Басова Л.П.

