



КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
(КГКУ «КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»)

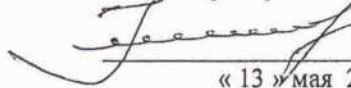
660020, г. Красноярск,
ул. Дудинская, 5 «Г»
тел. (391)220-12-84
e-mail: vetlab08@yandex.ru

77.99.18.001.Л.000026.03.11
№ лицензии

09.03.2011 г.
дата выдачи

Место осуществления лабораторной деятельности:
660020, г.Красноярск, ул.Дудинская, 5 «Г» (лит. Б3)
660020, г.Красноярск, ул.Дудинская, 7 (лит. Б)

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора КГКУ «Краевая
ветеринарная лаборатория»


Л.Н. Курочкина
« 13 » мая 2022 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1203/2022 от 13 мая 2022 г.

Организация заказчик
(наименование)*:

ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Юридический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Фактический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Наименование и описание образца испытаний*: Вода (скважина №1)

Цель лабораторных исследований*: программа производственного контроля

Изготовитель*:

Адрес изготовителя*:

Дата изготовления*:

Срок годности*:

Размер партии*:

Количество в партии*:

План и метод отбора*:

Место отбора*- ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Дата и время отбора проб*- 05.05.2022 в 08:30

Отбор произвел * - Приходько Т.Ф. должность: главный ветеринарный врач

В присутствии*- Тагаевой Е.Н. должность: ветеринарный врач КГКУ «Березовский отдел ветеринарии»

Акт отбора проб*:

№ сейф-пакета:

Основания для проведения испытаний: заявление

Дата заявления: 05.05.2022

Условия доставки: автотранспортом в изотермическом контейнере с соблюдением температурного режима

Вид упаковки: не указано в заявлении

Состояние образца в момент доставки: охлажденное, температура в момент доставки +3⁰С, термометр инфракрасный Testo 104-IR, заводской номер 45545600, поверен до 26.10.2022г.

Масса (объем) проб: 3,5 л

Количество проб: 1 проба

Дата и время поступления образца: 05.05.2022 в 10:40

Даты проведения испытаний: 05.05.2022-11.05.2022

Дата выдачи протокола: 13.05.2022

Примечание: *- информация предоставлена заказчиком.

Результаты выданы на предоставленный образец, КГКУ "Краевая ветеринарная лаборатория" не несет ответственности за отбор проб и информацию, предоставленную заказчиком.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

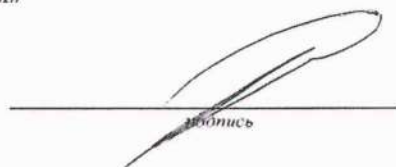
№ п/п	Наименование показателя, единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы по НД	Результат испытаний
Структурное подразделение: Бактериологический отдел				
1	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.3	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
2	Общее микробное число при 37°C, КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1	не более 100	менее 1,0 Дата исп.: 06.05.2022
3	Споры сульфитредуцирующих клостридий	МУК 4.2.1018-01 п.8.4	не более 20 мл	не обнаружены в 20 мл Дата исп.: 06.05.2022
4	Колифаги, БОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.5	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
Структурное подразделение: Химико-токсикологический отдел				
5	Водородный показатель (рН), ед.	ФР 1.31.2018.30110 (ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, кроме п.7)	6,0-9,0	3,3 ± 0,2 Дата исп.: 05.05.2022
6	Жесткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012	не более 10,0	0,75 ± 0,03 Дата исп.: 06.05.2022
7	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	ФР 1.31.2013.13900 (ПНДФ 14.1:2:4.154-99, кроме п.9)	не более 7,0	0,16 ± 0,03 Дата исп.: 06.05.2022
8	Сухой остаток, мг/дм ³	ГОСТ 18164-72	не более 1500,0	441,0 ± 44,1 Дата исп.: 11.05.2022
9	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.1	не более 3	0 Дата исп.: 05.05.2022
10	Цветность, градусы	ГОСТ 31868-2012 (кроме п.4, п.3)	не более 30	9,0 ± 0,9 Дата исп.: 05.05.2022
11	Мутность, ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016, п.6	не более 2,6	0,40 ± 0,08 Дата исп.: 05.05.2022
12	Привкус, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.2	не более 2,0	0 Дата исп.: 05.05.2022

Дополнения, отклонения или исключения из метода: -
Мнения/интерпретации: -

Протокол оформил: Щеглова А.С.

Запрещается частичные перепечатка и копирование Протокола без письменного разрешения директора КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория»

Заведующий отделом



Котляров Д.Ю.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
(КГКУ «КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»)

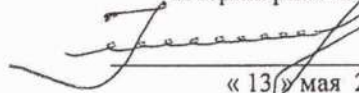
660020, г. Красноярск,
ул. Дудинская, 5 «Г»
тел. (391)220-12-84
e-mail: vetlab08@yandex.ru

77.99.18.001.Л.000026.03.11
№ лицензии

09.03.2011 г.
дата выдачи

Место осуществления лабораторной деятельности:
660020, г.Красноярск, ул.Дудинская, 5 «Г» (лит. Б3)
660020, г.Красноярск, ул.Дудинская, 7 (лит. Б)

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора КГКУ «Краевая
ветеринарная лаборатория»


Л.Н. Курочкина
« 13 » мая 2022 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1204/2022 от 13 мая 2022 г.

Организация заказчик
(наименование)*:

ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Юридический адрес*:

с. Бархагово, ул. Чкалова, д. 2Г

Фактический адрес*:

с. Бархагово, ул. Чкалова, д. 2Г

Наименование и описание образца испытаний*: Вода (скважина №2)

Цель лабораторных исследований*: программа производственного контроля

Изготовитель*:

Адрес изготовителя*:

Дата изготовления*:

Срок годности*:

Размер партии*:

Количество в партии*:

План и метод отбора*:

Место отбора*- ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Дата и время отбора проб*- 05.05.2022 в 08:30

Отбор произвел * - Приходько Т.Ф. должность: главный ветеринарный врач

В присутствии*- Тагаевой Е.Н. должность: ветеринарный врач КГКУ «Березовский отдел ветеринарии»

Акт отбора проб*:

№ сейф-пакета:

Основания для проведения испытаний: заявление

Дата заявления: 05.05.2022

Условия доставки: автотранспортом в изотермическом контейнере с соблюдением температурного режима

Вид упаковки: не указано в заявлении

Состояние образца в момент доставки: охлажденное, температура в момент доставки +3⁰С, термометр инфракрасный Testo 104-IR, заводской номер 45545600, поверен до 26.10.2022г.

Масса (объем) пробы: 3,5 л

Количество проб: 1 проба

Дата и время поступления образца: 05.05.2022 в 10:40

Даты проведения испытаний: 05.05.2022-11.05.2022

Дата выдачи протокола: 13.05.2022

Примечание: *- информация предоставлена заказчиком.

Результаты выданы на предоставленный образец, КГКУ "Краевая ветеринарная лаборатория" не несет ответственности за отбор проб и информацию, предоставленную заказчиком.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Наименование показателя, единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы по НД	Результат испытаний
Структурное подразделение: Бактериологический отдел				
1	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.3	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
2	Общее микробное число при 37°С, КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1	не более 100	менее 1,0 Дата исп.: 06.05.2022
3	Споры сульфитредуцирующих клостридий	МУК 4.2.1018-01 п.8.4	не более 20 мл	не обнаружены в 20 мл Дата исп.: 06.05.2022
4	Колифаги, БОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.5	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
Структурное подразделение: Химико-токсикологический отдел				
5	Водородный показатель (рН), ед.	ФР 1.31.2018.30110 (ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, кроме п.7)	6,0-9,0	3,4 ± 0,2 Дата исп.: 05.05.2022
6	Жесткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012	не более 10,0	0,40 ± 0,02 Дата исп.: 05.05.2022
7	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	ФР 1.31.2013.13900 (ПНДФ 14.1:2:4.154-99, кроме п.9)	не более 7,0	0,08 ± 0,01 Дата исп.: 06.05.2022
8	Сухой остаток, мг/дм ³	ГОСТ 18164-72	не более 1500,0	501,5 ± 50,1 Дата исп.: 11.05.2022
9	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.1	не более 3	0 Дата исп.: 05.05.2022
10	Цветность, градусы	ГОСТ 31868-2012 (кроме п.4, п.3)	не более 30	8,5 ± 2,5 Дата исп.: 05.05.2022
11	Мутность, ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016, п.6	не более 2,6	1,0 ± 0,2 Дата исп.: 05.05.2022
12	Привкус, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.2	не более 2,0	0 Дата исп.: 05.05.2022

Дополнения, отклонения или исключения из метода: -
Мнения/интерпретации: -

Протокол оформил: Щеглова А.С.

Запрещается частичные перепечатка и копирование Протокола без письменного разрешения директора КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория»

Заведующий отделом


подпись

Котляров Д.Ю.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
(КГКУ «КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»)

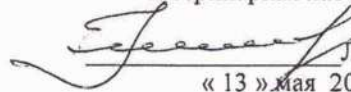
660020, г. Красноярск,
ул. Дудинская, 5 «Г»
тел. (391)220-12-84
e-mail: vetlab08@yandex.ru

77.99.18.001.Л.000026.03.11
№ лицензии

09.03.2011 г.
дата выдачи

Место осуществления лабораторной деятельности:
660020, г. Красноярск, ул. Дудинская, 5 «Г» (лит. Б3)
660020, г. Красноярск, ул. Дудинская, 7 (лит. Б)

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора КГКУ «Краевая
ветеринарная лаборатория»


Л.Н. Курочкина
« 13 » мая 2022 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1205/2022 от 13 мая 2022 г.

Организация заказчик
(наименование)*:

ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Юридический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Фактический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Наименование и описание образца испытаний*: Вода (скважина №3)

Цель лабораторных исследований*: программа производственного контроля

Изготовитель*: -

Адрес изготовителя*: -

Дата изготовления*: -

Срок годности*: -

Размер партии*: -

Количество в партии*: -

План и метод отбора*: -

Место отбора*- ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Дата и время отбора проб*- 05.05.2022 в 08:30

Отбор произвел* - Приходько Т.Ф. должность: главный ветеринарный врач

В присутствии*- Тагаевой Е.Н. должность: ветеринарный врач КГКУ «Березовский отдел ветеринарии»

Акт отбора проб*: -

№ сейф-пакета: -

Основания для проведения испытаний: заявление

Дата заявления: 05.05.2022

Условия доставки: автотранспортом в изотермическом контейнере с соблюдением температурного режима

Вид упаковки: не указано в заявлении

Состояние образца в момент доставки: охлажденное, температура в момент доставки +3°C, термометр инфракрасный Testo 104-IR, заводской номер 45545600, поверен до 26.10.2022г.

Масса (объем) пробы: 3,5 л

Количество проб: 1 проба

Дата и время поступления образца: 05.05.2022 в 10:40

Даты проведения испытаний: 05.05.2022-11.05.2022

Дата выдачи протокола: 13.05.2022

Примечание: *- информация предоставлена заказчиком.

Результаты выданы на предоставленный образец, КГКУ "Краевая ветеринарная лаборатория" не несет ответственности за отбор проб и информацию, предоставленную заказчиком.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

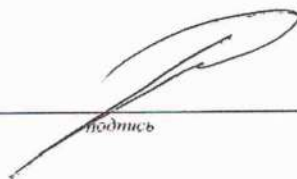
№ п/п	Наименование показателя, единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы по НД	Результат испытаний
Структурное подразделение: Бактериологический отдел				
1	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.3	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
2	Общее микробное число при 37°C, КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1	не более 100	менее 1,0 Дата исп.: 06.05.2022
3	Споры сульфитредуцирующих клостридий	МУК 4.2.1018-01 п.8.4	не более 20 мл	не обнаружены в 20 мл Дата исп.: 06.05.2022
4	Колифаги, БОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.5	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
Структурное подразделение: Химико-токсикологический отдел				
5	Водородный показатель (рН), ед.	ФР 1.31.2018.30110 (ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, кроме п.7)	6,0-9,0	3,1 ± 0,2 Дата исп.: 05.05.2022
6	Жесткость, °Ж	ГОСТ 31954-2012	не более 10,0	0,55 ± 0,02 Дата исп.: 05.05.2022
7	Окисляемость перманганатная, мг/дм ³	ФР 1.31.2013.13900 (ПНДФ 14.1:2:4.154-99, кроме п.9)	не более 7,0	0,16 ± 0,03 Дата исп.: 06.05.2022
8	Сухой остаток, мг/дм ³	ГОСТ 18164-72	не более 1500,0	515,25 ± 51,52 Дата исп.: 11.05.2022
9	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.1	не более 3	0 Дата исп.: 05.05.2022
10	Цветность, градусы	ГОСТ 31868-2012 (кроме п.4, п.3)	не более 30	20,0 ± 4,0 Дата исп.: 05.05.2022
11	Мутность, ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016, п.6	не более 2,6	0,8 ± 0,1 Дата исп.: 05.05.2022
12	Привкус, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.2	не более 2,0	0 Дата исп.: 05.05.2022

Дополнения, отклонения или исключения из метода: -
Мнения/интерпретации: -

Протокол оформил: Щеглова А.С.

Запрещается частичные перепечатка и копирование Протокола без письменного разрешения директора КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория»

Заведующий отделом


подпись

Котляров Д.Ю.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
(КГКУ «КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»)

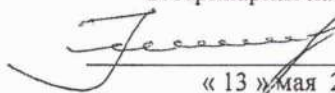
660020, г. Красноярск,
ул. Дудинская, 5 «Г»
тел. (391)220-12-84
e-mail: vetlab08@yandex.ru

77.99.18.001.Л.000026.03.11
№ лицензии

09.03.2011 г.
дата выдачи

Место осуществления лабораторной деятельности:
660020, г.Красноярск, ул.Дудинская, 5 «Г» (лит. Б3)
660020, г.Красноярск, ул.Дудинская, 7 (лит. Б)

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора КГКУ «Краевая
ветеринарная лаборатория»


Л.Н. Курочкина
« 13 » мая 2022 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1206/2022 от 13 мая 2022 г.

Организация заказчик
(наименование)*:

ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Юридический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Фактический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Наименование и описание образца испытаний*: Вода (накопительная емкость)

Цель лабораторных исследований*: программа производственного контроля

Изготовитель*: -

Адрес изготовителя*: -

Дата изготовления*: -

Срок годности*: -

Размер партии*: -

Количество в партии*: -

План и метод отбора*: -

Место отбора*- ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Дата и время отбора проб*- 05.05.2022 в 08:30

Отбор произвел * - Приходько Т.Ф. должность: главный ветеринарный врач

В присутствии*- Тагаевой Е.Н. должность: ветеринарный врач КГКУ «Березовский отдел ветеринарии»

Акт отбора проб*: -

№ сейф-пакета: -

Основания для проведения испытаний: заявление

Дата заявления: 05.05.2022

Условия доставки: автотранспортом в изотермическом контейнере с соблюдением температурного режима

Вид упаковки: не указано в заявлении

Состояние образца в момент доставки: охлажденное, температура в момент доставки +3°C, термометр инфракрасный Testo 104-IR, заводской номер 45545600, поверен до 26.10.2022г.

Масса (объем) пробы: 2,0 л

Количество проб: 1 проба

Дата и время поступления образца: 05.05.2022 в 10:40

Даты проведения испытаний: 05.05.2022-08.05.2022

Дата выдачи протокола: 13.05.2022

Примечание: *- информация предоставлена заказчиком.

Результаты выданы на предоставленный образец, КГКУ "Краевая ветеринарная лаборатория" не несет ответственности за отбор проб и информацию, предоставленную заказчиком.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

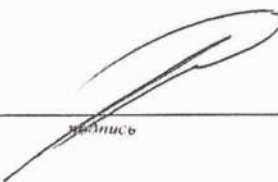
№ п/п	Наименование показателя, единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы по НД	Результат испытаний
Структурное подразделение: Бактериологический отдел				
1	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.3	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
2	Общее микробное число при 37°C, КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1	не более 50	8,5 Дата исп.: 06.05.2022
3	Споры сульфитредуцирующих клостридий	МУК 4.2.1018-01 п.8.4	не более 20 мл	не обнаружены в 20 мл Дата исп.: 06.05.2022
4	Колифаги, БОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.5	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
Структурное подразделение: Химико-токсикологический отдел				
5	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.1	не более 2	0 Дата исп.: 05.05.2022
6	Цветность, градусы	ГОСТ 31868-2012 (кроме п.4, п.3)	не более 30	9,0 ± 2,7 Дата исп.: 05.05.2022
7	Мутность, ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016, п.6	не более 2,6	0,95 ± 0,19 Дата исп.: 05.05.2022
8	Привкус, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.2	не более 2,0	0 Дата исп.: 05.05.2022

Дополнения, отклонения или исключения из метода: -
Мнения/интерпретации: -

Протокол оформил: Щеглова А.С.

Запрещается частичные перепечатка и копирование Протокола без письменного разрешения директора КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория»

Заведующий отделом



Котляров Д.Ю.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»
(КГКУ «КРАЕВАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»)

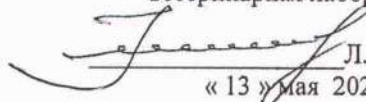
660020, г. Красноярск,
ул. Дудинская, 5 «Г»
тел. (391)220-12-84
e-mail: vetlab08@yandex.ru

77.99.18.001.Л.000026.03.11
№ лицензии

09.03.2011 г.
дата выдачи

Место осуществления лабораторной деятельности:
660020, г. Красноярск, ул. Дудинская, 5 «Г» (лит. Б3)
660020, г. Красноярск, ул. Дудинская, 7 (лит. Б)

УТВЕРЖДАЮ:
И.о. директора КГКУ «Краевая
ветеринарная лаборатория»


Л.Н. Курочкина
« 13 » мая 2022 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1207/2022 от 13 мая 2022 г.

Организация заказчик
(наименование)*:

ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Юридический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Фактический адрес*:

с. Бархатово, ул. Чкалова, д. 2Г

Наименование и описание образца испытаний*: Вода (убойный цех)

Цель лабораторных исследований*: программа производственного контроля

Изготовитель*:

Адрес изготовителя*:

Дата изготовления*:

Срок годности*:

Размер партии*:

Количество в партии*:

План и метод отбора*:

Место отбора*- ОАО «Птицефабрика Бархатовская»

Дата и время отбора проб*- 05.05.2022 в 08:30

Отбор произвел * - Приходько Т.Ф. должность: главный ветеринарный врач

В присутствии*- Тагаевой Е.Н. должность: ветеринарный врач КГКУ «Березовский отдел ветеринарии»

Акт отбора проб*:

№ сейф-пакета:

Основания для проведения испытаний: заявление

Дата заявления: 05.05.2022

Условия доставки: автотранспортом в изотермическом контейнере с соблюдением температурного режима

Вид упаковки: не указано в заявлении

Состояние образца в момент доставки: охлажденное, температура в момент доставки +3°C, термометр инфракрасный Testo 104-IR, заводской номер 45545600, поверен до 26.10.2022г.

Масса (объем) пробы: 2,0 л

Количество проб: 1 проба

Дата и время поступления образца: 05.05.2022 в 10:40

Даты проведения испытаний: 05.05.2022-08.05.2022

Дата выдачи протокола: 13.05.2022

Примечание: *- информация предоставлена заказчиком.

Результаты выданы на предоставленный образец, КГКУ "Краевая ветеринарная лаборатория" не несет ответственности за отбор проб и информацию, предоставленную заказчиком.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

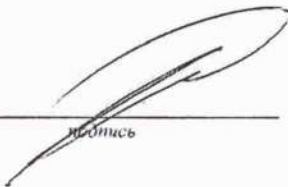
№ п/п	Наименование показателя, единицы измерения	НД на метод испытаний	Нормы по НД	Результат испытаний
Структурное подразделение: Бактериологический отдел				
1	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01 п.8.3	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
2	Общее микробное число при 37°С, КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1	не более 50	7,5 Дата исп.: 06.05.2022
3	Споры сульфитредуцирующих клостридий	МУК 4.2.1018-01 п.8.4	не более 20 мл	не обнаружены в 20 мл Дата исп.: 06.05.2022
4	Колифаги, БОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.5	не допускаются в 100 мл	не обнаружены в 100 мл Дата исп.: 08.05.2022
Структурное подразделение: Химико-токсикологический отдел				
5	Интенсивность запаха, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.1	не более 2	0 Дата исп.: 05.05.2022
6	Цветность, градусы	ГОСТ 31868-2012 (кроме п.4, п.3)	не более 30	9,0 ± 2,7 Дата исп.: 06.05.2022
7	Мутность, ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016, п.6	не более 2,6	менее 0,05 Дата исп.: 06.05.2022
8	Привкус, баллы	ГОСТ Р 57164-2016, п.5.8.2	не более 2,0	0 Дата исп.: 05.05.2022

Дополнения, отклонения или исключения из метода: -
Мнения/интерпретации: -

Протокол оформил: Щеглова А.С.

Запрещается частичные перепечатка и копирование Протокола без письменного разрешения директора КГКУ «Краевая ветеринарная лаборатория»

Заведующий отделом


подпись

Котляров Д.Ю.

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА