



ИССЛЕДОВАНИЕ НА ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ № СК0000128

Дата регистрации заказа: **16.01.2024 03:46**

Дата взятия материала: **15.01.2024**

Ф.И.О. владельца: **Липская**

Дата выполнения: **18.01.2024
06:36**

Вид животного: **кошка**

Чип\клеймо:

Порода: **мейн - кун**

Дата сверки чипа\клейма:

Возраст (лет, мес.): **2,2**

Пол: **Ж**

Лечащий врач: **Рахманина**

Кличка: **Алиса**

Заказчик: **Кибела**

Материал: **венозная кровь с ЭДТА**

Метод: **ПЦР-real time**

Возбудитель инфекционного заболевания	Единица измерения	Результат	Лабораторная оценка
Провирусная ДНК Иммунодефицита кошек/Feline Immunodeficiency Virus	копии вирусной ДНК / копии геномной ДНК	ДНК не обнаружена	отрицательный

Анализаторы: Rotor-Gene Q 2plex (Qiagen GmbH, Германия); Rotor-Gene Q 5plex (Qiagen GmbH, Германия); CFX96 Touch Real-Time System (Bio-Rad, США)

Врач КЛД, эксперт: **Митрошкина Анна Игоревна**

Лаборатория сертифицирована
ГОСТ Р ИСО 9001-2008
РОСС RU.ИК76.К00071



Дата выдачи: **18.01.2024**

РЕЗУЛЬТАТЫ ПЦР-ИССЛЕДОВАНИЯ УЧИТЫВАЮТСЯ В КОМПЛЕКСНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ.

Лаборатория является участником Федеральной системы внешней оценки качества лабораторных исследований МЗ РФ ФСВОК (код участника 10705)

Претензии по результатам анализа принимаются в течение семи дней с даты готовности

Вопросы по исследованию на почту pcr@vetlab.ru

Проверить подлинность бланка можно на сайте по ссылке <https://vetlab.ru/catalog/>

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.