

ИССЛЕДОВАНИЕ НА ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ № НЦ0041632

Дата регист. материала: 22.09.2014

Ф.И.О. владельца: Громова О И

Вид животного: Кошка

Порода: беспородный

Возраст (лет, мес.): 13,0

Лечащий врач:

Микрочип №:

Пол: Ж

Кличка: Люся

Клиника: Ади Вед (ул. Дмитриевского)

Материал: смыв, место взятия в
Направлении не указано

Метод: Полимеразная цепная реакция

Возбудитель инфекционного заболевания	Результат
Вирусный ринотрахеит кошек /Feline herpesvirus-1/Feline rhinotracheitis virus	отрицательный
Калицивироз кошек /Feline calicivirus	положительный
Микоплазмоз /Mycoplasma spp	положительный
Хламидиоз /Family of Chlamydiaceae	отрицательный

Врач КЛД, эксперт: Нечаева А.В.

Дата выдачи: 23.09.2014

Лаборатория сертифицирована
ГОСТ Р ИСО 9001-2008
РОСС RU.IK76.K00071



Примечание: Во избежание ложноположительных реакций материал для исследований должен отбираться от животных не ранее, чем через 21 день после иммунизации их живыми вакцинами.

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.

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.