



## ИССЛЕДОВАНИЕ НА ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ № БР0034439

Дата регист. материала:	<b>26.05.2016</b>	Дата взятия материала:	<b>26.05.2016</b>
Ф.И.О. владельца:	<b>Цветаяева Ольга Сергеевна</b>	Микрочип №:	
Вид животного:	<b>Собака</b>	Пол:	<b>Ж</b>
Порода:	<b>немецкая овчарка</b>	Кличка:	<b>Холли</b>
Возраст (лет, мес.):	<b>8,0</b>	Клиника:	
Лечащий врач:		Метод:	<b>ПЦР-real time</b>
Материал:	<b>венозная кровь</b>		

Возбудитель инфекционного заболевания	Результат
Лептоспироз /Leptospira spp (pathogenic serovars)	<b>отрицательный</b>
Dirofilaria immitis	<b>отрицательный</b>
Dirofilaria repens	<b>отрицательный</b>

Врач КЛД, эксперт: **Нечаева А.В.**  
 Дата выдачи: **27.05.2016**

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



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.