



ИССЛЕДОВАНИЕ ПО ЭКСПЕРТИЗЕ № БР0005490

Дата регист. материала:	31.07.2016	Дата взятия материала:	31.07.2016
Ф.И.О. владельца:	Акопова Марина Сергеевна	Микрочип №:	900164000950497
Вид животного:	Собака	Пол:	М
Порода:	сибирский хаски	Кличка:	Tunghat's Brazilian Storm
Возраст (лет, мес.):	0,8	Клиника:	Ветеринарная клиника доктора Алиева
Лечащий врач:	Алиев Р. У.	Метод:	Генетические исследования
Материал:	венозная кровь		
Результаты исследования:			

PRA (XLPR1)

G/G- гомозигота по нормальному аллелю гена – здоров / homozygous for wild type allele - clear

Рекомендации по разведению / Breeding recommendations (Russian only):

- 1) При скрещивании с носителями мутантного аллеля (генотип +/- (G/A)) вероятность рождения носителей составляет 50%, 50% - здоровых.
- 2) При скрещивании со здоровыми собаками (генотип +/+ (G/G)) все щенки будут здоровыми.
- 3) При скрещивании с больными собаками (генотип -/- (A/A)) все щенки будут являться носителями.

Врач КЛД, эксперт: **Доронина О.Н.**
Дата выдачи: **24.08.2016**

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

Претензии по результатам анализа принимаются в течение двух недель с даты готовности.

Архивное хранение результата гарантировано в течение 1 года.

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

