Исследовательский Центр



ООО «Фрактал Био» 190020, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Бумажная, 17

тел.: +7 (812)495-96-95 e-mail: fbiogenetika@mail.ru http://vetlaba.ru

Генетический тест на SMA

(аутосомно-рецессивную спинально-мышечную атрофию)

Γ	Номер исследования: 13042020-Nat		
Питомник	Дата рождения	Электронный чип	
NoBabyGlare			Дата выдачи
Порода	Кличка	Пол	результата: 14.04.2020
Мейн-кун	Inferno NoBabyGlare	3	1

Результат N/N

Расшифровка результатов:

N/N — Гомозигота по аллелям нормального типа (локус LIX1-LNPEP не содержит делеции).

N/lix1-Inpep — Гетерозигота по аллелям мутантного типа (одна из копий локуса LIX1-LNPEP содержит делецию).

lix1-Inpep/lix1-Inpep — Гомозигота по аллелям мутантного типа (обе копии локуса LIX1-LNPEP содержат делецию).

Данный тест позволяет выявить делецию в локусе *LIX1-LNPEP*, ассоциированную с аутосомнорецессивной спинально-мышечной атрофией у домашних кошек, как описано Fyfe *et al.*, 2006.

Животные, у которых обе копии локуса *LIX1-LNPEP* содержат делецию, подвержены развитию спинально-мышечной атрофии (SMA). Наличие делеции только в одной из двух копий локуса

LIX1-LNPEP не приводит к развитию заболевания.

Зав. лабораторией Лаборатории молекулярной диагностики E.C. Багманова



Исследовательский Центр



«FBio» Co. Ltd. 190020, Russia, Saint Petersburg, Bumazhnaya str., 17 phone: +7 (812)495-96-95 e-mail: fbiogenetika@mail.ru

http://vetlaba.ru

Feline SMA test (autosomal recessive spinal muscular atrophy)

	Test number: 13042020-Nat		
Cattery	DOB	Electronic chip	
NoBabyGlare			Report date:
Breed	Cat	Sex	14.04.2020
Maine Coon	Inferno NoBabyGlare	3	

Result N/N

Result Codes:

N/N – Cat is homozygous for a normal type (i.e. carry two normal copies of the LIX1-LNPEP locus).

N/lix1-Inpep – Cat is heterozygous for the mutant alleles (one copy of the *LIX1-LNPEP* locus carry the deletion).

lix1-Inpep/lix1-Inpep – Cat is homozygous for the mutant alleles (two copies of the *LIX1-LNPEP* locus carry the deletion).

This test detects the 140-kb deletion in the *LIX1-LNPEP* locus associated with autosomal recessive spinal muscular atrophy in domestic cats as described by Fyfe *et al.*, 2006.

The SMA disease affects cats with two mutant copies of the *LIX1-LNPEP* locus only. Cats with only one mutant copy of the *LIX1-LNPEP* locus are clinically without any symptoms.

Chief of molecular diagnostics laboratory Bagmanova S. Elena

