



СЕРТИФИКАТ № O-2000113526
генетических исследований
животного
CERTIFICATE # O-2000113526
of animal DNA tests



Дата заказа/Order date: 18.05.2023

Дата выдачи/Issue date: 22.05.2023

Заказ зарегистрирован в: **Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN**

Порода/Breed: **Мейн-кун / Maine Coon**

Кличка/Name: **KYLIE RAKSI LINE**

Пол/Gender: **Кот / Male**

Дата рождения/Birthdate: **14.02.2023**

Родословная/Pedigree: **(RU)FRU RX 198021**

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: **643099001439876**

Окрас/Colour: **ds 22 / ds 22**

Владелец/Owner: **ГАВРИЛОВА АЛЛА ВЛАДИМИРОВНА / A.V. GAVRILOVA**

Идентификация/Identification: **Идентификация животного не проведена / Animal is not identified**

Сертификат № / Certificate #	Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
C-2000113526-192845	Дефицит эритроцитарной пируваткиназы кошек	NM
	Pyruvate kinase deficiency of erythrocyte	
	Носитель аллеля заболевания. Заболевание, ассоциированное с исследованной мутацией, не будет развиваться. Животное может передать аллель заболевания потомству.	
	A carrier of the disease allele. The disease associated with the investigated mutation will not develop. The animal may pass the mutant allele on to its offspring.	
	Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: PKLR (pyruvate kinase deficiency) . Литература в / Publications in PubMed: 23110753.	

Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

ООО "ЗООГЕН"



А.В. Марков / A.V. Markov

Подробнее о каждом исследовании можно ознакомиться на сайте <https://zoogen.org/> More information about each test can be found at <https://zoogen.org/en/>



**СЕРТИФИКАТ №
С-2000113526-192845**
генетического исследования
животного
**CERTIFICATE#
С-2000113526-192845**
of animal DNA test



Дата заказа/Order date: 18.05.2023

Дата выдачи/Issue date: 22.05.2023

Заказ зарегистрирован в: **Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN**

Порода/Breed: **Мейн-кун / Maine Coon**

Кличка/Name: **KYLIE RAKSI LINE**

Пол/Gender: **Кот / Male**

Дата рождения/Birthdate: **14.02.2023**

Родословная/Pedigree: **(RU)FRU RX 198021**

Клеймо, электронный чип/Tattoo, e-chip: **643099001439876**

Окрас/Colour: **ds 22 / ds 22**

Владелец/Owner: **ГАВРИЛОВА АЛЛА ВЛАДИМИРОВНА / A.V. GAVRILOVA**

Идентификация/Identification: **Идентификация животного не проведена / Animal is not identified**

Вид исследования / DNA test	Генотип / Genotype
Дефицит эритроцитарной пируваткиназы кошек	NM
Pyruvate kinase deficiency of erythrocyte	
Носитель аллеля заболевания. Заболевание, ассоциированное с исследованной мутацией, не будет развиваться. Животное может передать аллель заболевания потомству.	
A carrier of the disease allele. The disease associated with the investigated mutation will not develop. The animal may pass the mutant allele on to its offspring.	
Исследованные генетические маркеры / Investigated gene markers: PKLR (pyruvate kinase deficiency) . Литература в / Publications in PubMed: 23110753.	

Центр ветеринарной генетики ЗООГЕН / Center of veterinary genetics ZOOGEN

ООО "ЗООГЕН"



А.В. Марков / A.V. Markov

Подробнее о каждом исследовании можно ознакомиться на сайте <http://zoogen.org/> More information about each test can be found at <https://zoogen.org/en/>