

Data i godzina pobrania materiału

D	D	M	M	R	R	R	R
---	---	---	---	---	---	---	---

G	G	:	M	M
---	---	---	---	---

Próbka: Krew EDTA

Wymaz z policzka

Imię i nazwisko właściciela

Nazwa i przydomek hodowlany

Płeć: samiec samica kastrat

Rasa

Data urodzenia lub wiek zwierzęcia:

Umaszczenie:

Nr rejestracyjny:

Nr chip: _____ Tatuaż: _____

Nr rodowodu:

Matka:

Ojciec:

kod kreskowy

pieczętka lecznicy

pieczętka i podpis

Jak przekazać wyniki

Email:

Telefon:

Nr	Nazwa	Czas wykonania	Zaznacz
MATERIAŁ: 1,0 ml krwi EDTA lub wymaz bogatokomórkowy			
1	Kardiomiopatia przerostowa [HCM] rasa: Ragdoll	do 21 dni	
2	Kardiomiopatia przerostowa (mutacja 1 Meurs) [HCM1M] rasy: Maine Coon	do 21 dni	
3	Kardiomiopatia przerostowa (mutacja 2 Koch) [HCM2K] rasy: Maine Coon, Ragdoll, Brytyjskie krótkowłose, Koty perskie, Norweskie koty leśne (Norwegian Forest Cat)	do 21 dni	
4	Wielocystowatość nerek [PKD] rasy obarczone wysokim ryzykiem: kot perski (Persian), kot egzotyczny (Exotics), kot brytyjski krótkowłose (British Shorthair) rasy obarczone średnim ryzykiem: kot azjatycki (Asian) w tym kot Burmilla (Burmilla) i kot azjatycki półdługowłose (Tiffany), kot bombajski (Bombay), kot birmański (Sacred Birman), Cornish Rex, Devon Rex, Ragdoll, Snowshoe rasy obarczone niskim ryzykiem: Maine Coons, Angora, kot norweski leśny (Norwegian Forest), kot abisyński (Abyssinian), kot balijski (Balinese), kot orientalny (Oriental), kot bengalski (Bengalese), kot burmski (Burmese), kot egipski mau (Egyptian Mau), Korat, Ocicat, kot rosyjski niebieski (Russian Blue), kot singapurski (Singapore), kot somalijski (Somali), kot syjamski (Siamese), kot tonkijski (Tonkinese), turecki van (Turkish Van)	do 21 dni	