



Kaķu DNS testēšanas pieprasījums SIA GenEra laboratorijai

(Cat's DNA testing request, GenEra Ltd.)

Rātsupītes iela 1 k-1, Rīga, LV-1067 (Ratsupites street 1 k-1, Riga, LV-1067);
+371 26267833; info@genera.lv; www.genera.lv

Lapa 1 no 2 (Page 1 of 2) V-16-01.02.2021.

Jūsu testēšanas pieprasījuma Nr.:
Your testing request No:

Datums (Date): / /

Saimnieks (Owner): **Audzētājs** (Breeder): **Pircējs** (Customer):

Värds (Name):

Uzvārds (Surname): _____

Tel. Nr. (Phone No.): + **e-pasts
(e-mail):**

Kaķa vārds

Kaķa vārds
(Cat's name):

Kaka šķirne
(Cat's breed): _____

Kaķa dzimums
(Cat's sex): Vīriešu
(male): Sieviešu
(female):

Dzimšanas datums
(Date of birth): //

Kažoka krāsa: (Coat colour):

Reģistrācijas Nr: **(Registration No):**

Mikročipa Nr:

NEDIEGĀŠAMO DNS TESTU LATĪMĒT VEIDLĀRAS OTĀĀ PUSĒM

NEPIEESAMO DNS TESTU ATZIMET VEIDLAPAS OTRA PUSE!!!
MARK THE REQUIRED DNA TEST ON THE OTHER SIDE OF THE FORM!!!

MARK THE REQUIRED DNA TEST ON THE OTHER SIDE OF THE FORM!!!

Anaīzes ieteicējs, ja tāds ir (suggestor of analysis, if there is one):

(vārds, uzvārds, iestāde, kontaktinformācija/ full name, Institution, contactinformation)

(piemēram)

krišana (informed consent)

Ar parakstu apliecinu un piekrītu, ka (I, the undersig

- visa šajā veidlapā norādītā informācija ir patiesa, pareiza un paraugi ir nemti no šajā veidlapā.

- and samples have been taken from the animal indicated in this form);

 - ja attiecināms, ka šī veidlapa kopā ar paraugiem un citu pavaddokumentāciju tiek nosūtīta uz laboratoriju izmantojot pastu vai kurjerpalpojumus (if applicable, that this form, together with the samples and other accompanying documentation, is sent to the laboratory by post or courier);
 - esmu iepazinies/-usies ar informāciju par piedāvātajiem DNS testiem un esmu izlasījis/-usi un piekrītu testēšanas noteikumiem un nosacījumiem, kas norādīti SIA GenEra mājas lapā un neklātienes paraugu noņemšanas komplektam papildus pievienotajos noteikumos un nosacījumos (I am informed of the DNA tests offered and I have read and agree all the test terms and conditions set out on the GenEra Ltd. web page and in the additional terms and conditions in the sampling kit);
 - uz visiem maniem jautājumiem esmu saņēmis/-usi saprotamas un skaidras atbildes. Man bija pietiekami daudz laika, lai pārdomātu savu lēmumu piekrist nodot savu pārstāvētā dzīvnieka paraugus, datus, un savus personas datus testēšanas veikšanai (I have received clear and comprehensive answers to all my questions. (I had enough time to reconsider my decision to agree to hand over samples and data of my represented animal, and my own personal data for testing purposes);
 - SIA GenEra testē manis pārstāvētā dzīvnieka paraugus, apstrādā tā datus un manus personas datus atbilstoši un tikai manis pasūtīto testu veikšanaas vajadzībām (GenEra Ltd. tests samples of the animal I represent, processes its data and my personal data accordingly and only to perform the tests I requested);
 - DNS testēšanas rezultāti tiks nosūtīti elektroniski uz šajā veidlapā norādīto e-pasta adresi, bet parole rezultātu atvēršanai SMS veidā uz šajā veidlapā norādīto tāluņa numuru (DNA test results will be sent electronically to the email address provided in this test request, but a password to open the results to the specified phone number as SMS message);
 - manis pārstāvētā dzīvnieka paraugu atlikumi anonimizētā veidā var tikt izmantoti SIA GenEra vajadzībām nepieprasot par to nekādu kompensāciju, ja nē, tad atzīmēt šeit (the sample left owners of the animal I represent can be used anonymously for the needs of GenEra Ltd. without requesting any compensation, if not, please tick here:) □;
 - testēšanas rezultāti anonimizētā un apkopotā veidā var tikt izmantoti zinātniskām vajadzībām, ja nē, tad atzīmēt šeit: (the test results can be used for scientific purposes in an anonymised and aggregated form, if not, please tick here) □;
 - esmu informēts/-a par šajā veidlapā norādīto personas datu apstrādi, pirms parakstīšanas esmu iepazinies/-usies ar privātuma politiku, kas publicēta SIA GenEra mājas lapā, to izprotu, kā arī esmu informēts par savām tiesībām personas datu apstrādes jomā, tai skaitā, tiesībām piekļūt personas datiem (I am informed about the processing of personal data indicated in this form, before signing, I have read the privacy policy published on the website of GenEra Ltd., understand it, as well as I am informed about my rights in the field of personal data processing, including the right of access my data).

(pasūtītāja paraksts, tā atšifrējums/customer's signature and full name)

Ja piemērojams, apliecinu šajā testešanas pieprasījuma formā norādītā dzīvnieka identitāti (If applicable, I verify the identity of the animal indicated on this test request form)



(vetārsta vai citas atbildīgās personas paraksts, tā atšifrējums, zīmogs)
(vet's or other authorised person's signature, full name, stamp)

Izvēlētais ģenētiskās slimības DNS tests (Required DNA test for genetic disorder):

- AMD - Persiešu kaķu alfa-mannozidoze (Alpha-Mannosidosis)
Persian Cat Type) (K-28)
- BHP - Birmas hipokaliēmija vai Birmas hipokaelēmiskā periodiskā polimiopātija (Burmese hypokalaemic periodic polomyopathy) (K-68)
- CHSLE - Birmas hipotrihoze un ūgas dzīvīdzes prognoze (Birman Hypotrichosis and Short Life Expectancy) (K-27)
- CMS - ledzīmts miastēnisks sindroms (Congenital myasthenic syndrome) (K-53)
- FND - Burmas kaķu frontonasalā displāzija (Frontonasal dysplasia Burmese) (K-6)
- Gangliožidoze 1 (Gangliosidosis) (K-3)
- Gangliožidoze 2 (Gangliosidosis) (K-54)
- HCM - Hipertrofiskā kardiomiopātija meinkūniem (Hypertrophic Cardiomyopathy, Maine Coon) (K-55)
- HCM - Hipertrofiskā kardiomiopātija ragdolliem (Hypertrophic Cardiomyopathy, (Ragdoll) (K-13)
- Kaķu mukopolisaharidoze VII tips (Feline Mucopolysaccharidosis type VII) (K-9, K-59)
- Kaķu mukopolisaharidozes VI tips (Feline Mucopolysaccharidosis type VI) (K-20, K-67)
- MC - Kaķu iedzimta miotonija (Feline Myotonia Congenita) (K-25)
- PCG - Primārā iedzimtā glaukoma (Primary Congenital Glaucoma) (K-22)
- PK - Piruvātkināzes deficīts (Pyruvate kinase deficiency of erythrocyte) (K-1)
- PKD - Kaķu policistiskā nieru slimība (Polycystic kidney disease) (K-8)
- PRA-b - Progresējošā tīklenes atrofija (Progressive Retinal Atrophy) (K-56)
- PRA-rdAc - Kaķu progresējošā tīklenes atrofija (Feline Progressive Retinal Atrophy) (K-58)
- PRA-rdy - Kaķu progresējošā tīklenes atrofija (Progressive Retinal Atrophy) (K-66)
- Skotu nokareno ausu kaķu Osteohondrodisplāzija (Osteodystrophy) (K-24)
- SMA - Spinālā muskuļu atrofija (Spinal muscular atrophy) (K-10, K-11)

Izvēlētais kažoka krāsas DNS tests (Required DNA test for coat colour):

- A lokuss - aguti gēns (A Locus - Agouti) (K-29)
- B lokuss - spalvu brūnās krāsas gēns (B Locus - Brown) (K-34, K-32, K-33)
- Birmas kaķu baltās ķepas ("cimdiņi") (Gloves - Birman white feet) (K-41)
- Burmas kaķa kažoka sarkani vai dzelteni brūna krāsa (Burmese Russet coat color) (K-42)
- C lokuss - albīnisma gēns (C Locus - Albino) (K-38)
- C lokuss - Burmas kaķiem raksturīgā krāsojuma gēns (C Locus - Burmese) (K-52)
- C lokuss - Siāmas kaķiem raksturīgā krāsojuma gēns (C Locus - Siamese) (K-37, K-36)
- D lokuss - dūmakainas (blāvas) kažoka krāsas gēns (D Locus - Dilute) (K-70)
- E lokuss - dzintara/zelta kažoka nokrāsas gēns (E Locus - Extension/Amber) (K-40)
- Kuriļu bobteila karneola krāsas gēns (Kurilian Bobtail Copala (Carnelian) coat color) (K-43)

Izvēlētais kažoka tipa DNS tests (Required DNA test for coat type):

- Kaķu spalvu garums - Meinkūns (Cats hair length - Maine Coon) (K-46)
- Kaķu spalvu garums - Norveģijas meža kaķis (Cats hair length - Norwegian Forest cat) (K-44, K-46, K-69)
- Kaķu spalvu garums - Regdolls šķirnes kaķis (Cats hair length - Ragdoll) (K-46, K-62)
- Kornvolas rekss kažoks (Cornish Rex coat) (K-63 vai K-71)
- Selirkas šķirnes kaķu sprogainas spalvas (Curly coat - Selkirk Rex) (K-47)
- Sfinksa šķirnes (bezspalvains) un Devonas reksa (srogains) kaķu apmatojums (Sphynx - hairless and Devon Rex - curly coats) (K-49, K-64)

