



Žádanka o genetické vyšetření kočky

Jméno veterinární kliniky

(nevyplňovat, je-li zákazníkem přímo chovatel nebo majitel zvířete)

DIČ: _____

e-mail: _____

Majitel / Chovatel

Jméno: _____

Ulice: _____

PSC, Město: _____

Stát: _____

tel.: _____

e-mail: _____

Fakturovat: klinice chovateli

Zaslání zprávy o výsledku: e-mailem poštou + e-mailem (+80 Kč) poštou na dobírku (+170 Kč)

Platba: hotově převodem kartou (PayPal) (+65 Kč) dobírkou (nelze zaslat zprávy e-mailem)

KOČKA

Pohlaví: samice samec

Typ vzorku: stěr krev jiný

Jméno: _____

Plemeno: _____ Datum narození: _____

Mikročip: _____ Tetovací číslo: _____ Registrační číslo: _____

Zpracování papírové žádanky (+45 Kč). Poplatek není účtován u testů, které není možné objednat online.

Máte-li možnost, objednejte online na www.genomia.cz. Vyhněte se poplatku za zpracování papírového formuláře, Váš vzorek bude rychleji přijat do laboratoře, vyhněte se chybám při přepisu žádanky.

Upozornění: Chovatelské organizace mohou mít specifické požadavky na odběr vzorků. Odběr vzorku bez potvrzení identity jedince nezávislou autoritou nemusí být chovatelskou organizací uznáný.

Potvrzují, že jsem dle této žádanky ověřil identifikaci zvířete dle čísla mikročipu nebo tetování a provedl odběr a identifikaci vzorku (nepovinný údaj):

Jméno, podpis a razítko veterináře

Datum odběru vzorku

registrační číslo KVL

Uděluji souhlas společnosti Genomia s.r.o. se zasíláním informací o nových službách laboratoře Genomia z veterinární genetiky a alergologie, slevách a sběrných akcí vzorků. Více www.genomia.cz/cz/terms_conditions

Dokončením objednávky dáváte souhlas s našimi Všeobecnými obchodními podmínkami. Souhlasem s všeobecnými obchodními podmínkami dáváte také souhlas se zpracováním osobních údajů a berete na vědomí poučení. Více na www.genomia.cz/cz/terms_conditions

Biologický vzorek zasílaný spolu s touto žádankou je vedlejší produkt živočišného původu 1. kategorie (ES č. 1069/2009)

Požadované zkoušky zvolte zaškrtnutím:

- Archivace DNA
- DNA profil kočky
- GM2 Gangliosidosa (barmská kočka)
- GSD IV (norská lesní kočka)
- HCM (mainská mývalí kočka)
- HCM (ragdoll)
- Hypokalémie, BHP (barmská kočka)
- Paternita koček - uveďte vztah:
- PK deficiencie (více plemen)
- PKD (více plemen)
- PRA-rdAc (více plemen)
- SMA (mainská mývalí kočka)
- Stanovení krevní skupiny koček - DNA test
- Stanovení krevní skupiny u koček - serologicky

- Feline Herpes Virus (FHV-1)
- FeLV (real time PCR test)
- FIP - PCR test FCoV
- FIV (real time PCR test)
- Chlamydomphila felis

Další požadavky: