

Réception des échantillons, CDEVQ

Service de diagnostic

Faculté de médecine vétérinaire

Université de Montréal, 3220, rue Sicotte

Saint-Hyacinthe, Québec, Canada J2S 2M2

www.labgenvet.ca

# Laboratoire de génétique vétérinaire

*Pour l'amélioration génétique de nos animaux domestiques*

## Formulaire de soumission - Analyse ADN Féline

### Tests ADN de couleurs et traits pour toutes les races

INFORMATION ANIMAL / PROPRIÉTAIRE		INFORMATION VÉTÉRINAIRE
Nom de l'animal : _____		Vétérinaire référent : _____
Race : _____	Âge : _____	Clinique vétérinaire : _____
Sexe : F M	Couleur : _____	Adresse : _____ _____
ID : _____		Tél : _____
Dossier : _____		Courriel : _____
Nom du propriétaire : _____ Adresse : _____ _____		<b>RENSEIGNEMENTS PRÉLÈVEMENTS</b>
Tél : _____		Date de soumission : _____
Courriel : _____		Échantillons soumis : Écouvillons buccaux (2 brosses interdentaires par test) Sang entier (EDTA) 2 à 5 ml
À FACTURER : Propriétaire Vétérinaire		

#### Tests ADN de maladies et de conditions génétiques

- Amyotrophie spinale (M305)
- Brachyurie (c.998) (M328)
- Brachyurie (c.1169, c. 1199) (M329)
- Cardiomyopathie hypertrophique (type Maine Coon) (M301)
- Cardiomyopathie hypertrophique (type Ragdoll) (M324)
- Déficience en pyruvate kinase (M304)
- Gangliosidose à GM1 (type Siamois) (M308)
- Gangliosidose à GM2 (type Burmese) (M307)
- Gangliosidose à GM2 (type Chat domestique japonais) (M323)
- Glycogénose de type IV (M303)
- Groupe sanguin AB (M311)
- Hypokaliémie (M306)
- Mannosidose, alpha (M317)
- Mucopolysaccharidose VI (MPS VI) (M321)
- Ostéochondrodysplasie (M327)
- PKD (Maladie polykystique rénale) (M302)
- Polydactylie (M330)
- PRA-rdAc (Cécité tardive) (M309)
- PRA-Rdy (Cécité précoce) (M310)
- Surdité (associée au blanc dominant) (Locus W) (322)
- Syndrome myasthénique congénital (SMC) (M325)

Autres : \_\_\_\_\_

#### Tests ADN de couleurs et de traits

- Locus A (Agouti) (M313)
- Locus B (Chocolate/Cinnamon) (M315)
- Locus C (Colorpoint) (M316)
- Locus D (Dilution) (M312)
- Locus E (Aubre) (M314)
- Locus L (Poil long) (M318, M319, M320)
- Locus W (Blanc dominant) (M322)

**Rapport(s)** en anglais désiré(s)
