



Genindexe

La génétique à votre service

E/194 Ed C 18/11/2009

Canins

Liste des tests ADN réalisés au 18/11/2009

Tarifs TTC

Identification génétique et contrôle de filiation :

Toutes races (ISAG 2006¹ / Accréditation COFRAC²)

Public Club OU + de
+ de 5 éch. 10 éch.

42 € 35 € 33 €

Contrôle de filiation seul (lorsque les individus sont déjà identifiés)

Toutes races (ISAG 2006¹ / Accréditation COFRAC²)

Offert Offert Offert

Maladies oculaires :

Dysplasie des cônes (Cone nucleotid gate channel β – CNGB3)

Alaskan Malamute, Braque allemand

60 € 50 € 47 €

Dysplasie des bâtonnets et des cônes (Phosphodiesterase sous-unité β – PDE 6B)

Setter Irlandais (rcd 1 – PRA), Sloughi (rcd 1a – PRA)

60 € 50 € 47 €

Dysplasie des bâtonnets et des cônes (Phosphodiesterase sous-unité α – PDE 6A)

Corgi, Cardigan, rcd 3 – PRA

60 € 50 € 47 €

Dégénérescence progressive des cônes et des bâtonnets (APR-prcd)*

Berger Australien, Bouvier de l'Entelbuch, Bouvier Australien, Caniche nain et toy, Chien chinois à Crête, Chien d'eau Portugais, Chien Finnois et Suédois de Laponie, Cockers Américains, Cockers Anglais, Esquimau américain, Kuvasz, Retrievers de la baie de Chesapeake, de la Nouvelle Ecosse et du Labrador, Silky Terrier

130 € 90 € 85 €

APR dominante (Rhodopsine RHO)

Mastiff, Bull Mastiff

60 € 50 € 47 €

APR de type A (Phosducine – PDC)

Schnauzer nain

60 € 50 € 47 €

APR liée à l'X (Retinis pigmentosa GTPase regulator protein – RPGR)

Husky, Samoyède

60 € 50 € 47 €

Cécité nocturne congénitale stationnaire CSNB (Retinal pigment epithelium protein – RPE65)

Berger de Brie

60 € 50 € 47 €

Cataracte Familiale HSF4

Berger Australien

75 € 72 € 70 €

Exercise Induced Collapse (EIC)* : Labrador

80 € 70 € 65 €

Détermination de couleur :

Retriever du Labrador, Terre Neuve

60 € 52 € 47 €

Epidermolyse Bulleuse Jonctionnelle (EBJ) :

Braque Allemand

60 € 55 € 52 €

Test de sensibilité médicamenteuse (gène MDR1)* :

Berger Australien, Berger Allemand, Berger des Shetland, Border Collie, Colley, Teckel

75 € 72 € 70 €

Déficit en Pyruvate Kinase :

Basenji, West Highland White Terrier

60 € 55 € 52 €

Déficit en α -L-Fucosidase :

Springer Anglais

60 € 55 € 52 €

Leukocyte Adhesion Deficiency (CLAD) :

Setter Irlandais

60 € 55 € 52 €

Maladie de Krabbe :

Cairn Terrier, West Highland White Terrier

60 € 55 € 52 €

Déficit en PhosphoFructoKinase :

Cocker Américain, Springer Anglais

60 € 55 € 52 €

Maladie de Wilson, métabolisme cuivré (Copper Toxicosis) :

Bedlington Terrier

60 € 55 € 52 €

Cystinurie : Terre Neuve

60 € 55 € 52 €

* tests réalisés par notre partenaire Européen

Remise Tarifs groupés (Ex : IDGEN + PRCD) : 2 tests ADN pour le même chien : 10%
3 tests ADN pour le même chien : 15%

Tests réalisés à partir de prélèvements sanguins ou buccaux.

Résultats disponibles en 2 semaines à réception des échantillons.

Cette liste est actualisée fréquemment du fait des recherches menées par GENINDEXE. Si une maladie non citée vous intéresse, n'hésitez pas à nous contacter.

¹ Panel ISAG 2006, version 2.1

² Comité Français d'Accréditation – Norme ISO 17025 – Accréditation 1-1609 – Portées sur www.cofrac.fr

Laboratoire Genindexe, SAS au capital de 100 000 € - 438 537 763 RCS La Rochelle - Code APE 731 Z - N°TVA FR70438537763

6, rue des Sports - 17000 La Rochelle - France - Tél. : +33 (0)5 46 30 69 66 - Fax : +33 (0)5 46 30 69 68

Mail : contact@genindexe.com - Site : www.genindexe.com