

CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

Mme Laetitia BRISWALTER

Chemin de la Goutte des Forges

90200 Lepuix Gy

FRANCE

Nom : Cryngwolf Ikhar

Race: Chien Loup Tchecoslovaque

N° Identification: 972 274 000 190 419

N° Pedigree:

Sexe: Mâle

Date de naissance : 28/11/2015

Propriétaire :

BRISWALTER Laetitia 90200 Lepuix Gy (FR) N° Client : C41314 N° de prélèvement : **489 499** (Authentifié)

Type de prélèvement : Frottis buccal Date du prélèvement : 29/03/2016 Date de demande : 08/04/2016

Vétérinaire préleveur :

SAPY Bruno 90170 Etueffont (FR)

N° officiel du préleveur : 19060

N° de dossier : 116 620 N° animal : 137 273 Code résultat : 215590

Myélopathie Dégénérative (DM)

Résultat : Homozygote normal

Interprétation : L'animal possède deux copies normales du gène SOD1. L'animal ne développera pas la Myélopathie

Dégénérative associée à la mutation testée. L'animal ne transmettra pas la mutation à sa descendance.

Lina Muselet Ingénieur en génétique

Résultat établi le 15/04/2016 Certificat édité le 18/04/2016

Explication

Ce test DM est spécifique de la Myélopathie Dégénérative chez le Chien. Le mode de transmission de cette maladie est autosomique récessif. Ce test repose sur la détection de la forme normale du gène SOD1 et de la forme défectueuse (Awano et al. 2009). Ce test n'est pas utilisable pour détecter d'autres formes de myélopathie dégénérative, d'autres formes héréditaires de maladies neurologiques ou d'autres affections neurologiques acquises durant la vie de l'animal.

Le laboratoire ANTAGENE met en oeuvre tous les moyens en termes de fiabilité (sensibilité, spécificité), qualité et traçabilité pour garantir le résultat à 99%.