

## CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

**Mme Laetitia BRISWALTER** 

Chemin de la Goutte des Forges

90200 Lepuix Gy

**FRANCE** 

Nom: Iouna Blue Girl

Race: Altdeutsche Schäferhunde

N° Identification: 250 268 501 139 723

N° Pedigree:

Sexe: Femelle

Date de naissance : 02/12/2016

Propriétaire :

BRISWALTER Laetitia 90200 Lepuix Gy (FR) N° Client : C41314 N° de prélèvement : **510 122** (Authentifié)

Type de prélèvement : Frottis buccal Date du prélèvement : 04/12/2016 Date de demande : 30/12/2016

Vétérinaire préleveur :

**SAPY Bruno** 90170 Etueffont (FR)

N° officiel du préleveur : 19060

N° de dossier : 126 867 N° animal : 151 174 Code résultat : 248613

## Myélopathie Dégénérative (DM)

Résultat : **Hétérozygote** 

Interprétation : L'animal possède une copie normale et une copie défectueuse du gène SOD1. L'animal ne développera pas la

Myélopathie Dégénérative associée à la mutation testée. L'animal transmet la mutation statistiquement à 50%

de sa descendance.

Lina Muselet Ingénieur en génétique

Résultat établi le 05/01/2017 Certificat édité le 09/01/2017

## 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%.