

Certificat génétique de la Sensibilité Médicamenteuse

L'analyse

Nom: Ostwind Der Obhut Das Kouban Race: Altdeutscher Schäferhund

N° d'identification (puce) : 250268501656379

N° de pedigree : IHR 2190166 Date de naissance : 28/12/2018

Type d'échantillon : Ecouvillon buccal

<u>Méthode</u> : séquençage <u>Gene</u> : *MDR1 c.295_298del* <u>Numéro d'analyse</u> : 301214

ID client: 41 11741

<u>Prélèvement</u>: le 20-12-2019 par Dr Quedeville Herveline (41250 Bracieux, France - 0254464104 cliniqueveterinairebracieux@orange.fr). N° d'ordre

: 29772

Résultat

Sain homozygote (+/+)

Sain: le chien ne possède pas de copie défectueuse du gène responsable de la Sensibilité Médicamenteuse. Il n'est donc pas malade et ne transmettra pas cette maladie a sa descendance. Sain hétérozygote : le chien possède une copie normale et une copie défectueuse du gène responsable de la Sensibilité Médicamenteuse. Il ne va pas développer la Sensibilité Médicamenteuse (mutation récessive autosomale) mais transmettra ce gène défectueux a une partie de sa descendance. Atteint homozygote : le chien possède deux copies défectueuses du gène responsable de la Sensibilité Médicamenteuse. Il développera la Sensibilité Médicamenteuse et transmettra ce gène défectueux a toute sa

Code de vérification: 301214/11741/125

Vous pouvez vérifier le résultat de ce certificat sur notre site Internet en tapant le numéro ci-dessus ou directement en flashant le flash code ci-dessus avec votre téléphone



Le laboratoire

mal.com

GENIMAL *Biotechnologies* France Estaing 42140 Virigneux FRANCE

Téléphone: +33 483433050 Email: contact@genimal.com Site: www.genimal.com Fait à Virigneux, le 13/03/2020

Dr Michelland Docteur en Pathologie, Génétique, Nutrition et Toxicologie - PhD

Si vous souhaîtez que ce certificat ne soit pas nominatif, vous pouvez le couper sur la ligne pointille ci-dessus

Client

Canis-Connexion Chaudron Eléa 37 rue du moulin 41350 St Claude de Diray, FR