

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
Méthode : séquençage
Gene : *MDR1 c.295_298del*
Numéro d'analyse : 301214
ID client : 41 11741
Prélèvement : le 20-12-2019 par Dr Quevedille
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 à 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 à 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 à toute sa descendance.

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

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 souhaitez que ce certificat ne soit pas nominatif, vous pouvez le couper sur la ligne pointillée ci-dessus

Client

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