

Certificat génétique de la Sensibilité Médicamenteuse

L'analyse

Nom : Ohiz Kanpoko de l'Igloo des Sables
Race : Berger Australien
N° d'identification (puce) : 250268712750133
N° de pedigree : En attente
Date de naissance : 30/08/2018
Type d'échantillon : Ecouvillon buccal
Méthode : séquençage
Gene : *MDR1 c.295_298del*
Numéro d'analyse : 284960
ID client : 41 10303
Prélèvement : le 24-12-2018 par Dr Marcus Helene
(82100 Castelsarrasin, France - 0563048624 -
vetartel@gmail.com). N° d'ordre : 12807

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 : 284960/10303/547

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 07/01/2019

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

Mlle Hayot Melody
27 A grand rue
82100 Labastide-du-Temple, France