

MISSIE

Race : BERGER AUSTRALIEN
N° Identification : 250268501086598
Sexe : F
Date de naissance : 24/06/2016
RUE : SCC783117

Date de prélèvement : 03/10/2019
Vétérinaire : BEDUNEAU JEAN MARC(17967)
Laboratoire :
Date de résultat : 23/10/2019

Maladies potentiellement émergentes

A11 - Retinopathie Multifocale Type 1

Résultat : CMR1-1.1

Interprétation : Homozygote non muté pour le gène BEST1. Le chien est indemne de la maladie Retinopathie Multifocale Type 1 déterminée par la mutation c.73C>T de ce gène. Il ne développera pas cette forme de la maladie au cours de sa vie. Il ne transmet pas la mutation à sa descendance.

Autres résultats génétiques (traits morphologiques)

A62 - Queue courte naturelle

Résultat : QC-n/n

Interprétation : Homozygote Queue Longue : Le chien a la queue longue, l'animal n'est pas porteur du caractère Queue Courte, et ne peut pas le transmettre à sa descendance

A61 - Longueur de Poil

Résultat : PL-l/l

Interprétation : Le chien est poil long, l'animal n'est pas porteur du caractère poil court et ne peut pas le transmettre à sa descendance

Le présent certificat procède de la transmission informatique (valant signature) d'une analyse effectuée par un laboratoire titulaire d'un certificat ISAG 2006 de rang 1, sélectionné lors d'une consultation libre publiée au JOUE / S151 sous le n°263076-2013-FR. Les communications avec ce laboratoire ont été effectuées sous anonymat préalablement mis en œuvre par les équipes de la SCC afin de garantir la confidentialité des échanges et la traçabilité des échantillons. En cas de prélèvement, la SCC s'assure qu'il soit réalisé par un vétérinaire inscrit auprès de l'Ordre des Vétérinaires.

