

CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

Mme Carine RESTEGHINI
17 rue du Dronaud

69670 Vaugneray
France

Nom : **Derwen des Arvernes Suisses**

Race : **Bouvier Bernois**

N° d'identification : **250 268 500 156 622**
N° de pedigree : **039135**

Sexe : **Femelle**
Date de naissance : **29/12/08**

Préleveur : **Vétérinaire**
Dr Carine RESTEGHINI
(Vaugneray, 69670, France)
N° officiel du préleveur : **22964**

Date de prélèvement : 14/09/09
Type de prélèvement : Frottis buccal
N° de prélèvement : **195518**

Date de réception : 16/09/09
Dossier : 67380 / 29083 / 201202449 - 10/04/12
Référence : 23853 / 24010 / 39274
Test : 97588/35556
Code résultat : 72975

Maladie de von Willebrand de type 1


Résultat : **Homozygote normal**

Maladie testée : **Maladie de von Willebrand de type 1**

Interprétation : L'animal possède deux copies normales du gène vWF. L'animal ne développera pas la forme de la maladie de von Willebrand de type 1 associée à la mutation de vWF. L'animal ne transmettra pas la mutation à sa descendance.

Résultat établi le : 17/04/12

Lina MUSELET
Ingénieur en génétique



Explications :

Ce test est spécifique de la maladie de von Willebrand de type 1 chez le Chien. Le mode de transmission de la maladie de von Willebrand de type 1 est autosomique récessif. Ce test repose sur la détection de la forme normale du gène vWF et de la forme défectueuse. Ce test n'est pas utilisable pour détecter d'autres formes de maladie de von Willebrand, d'autres formes héréditaires de maladies métaboliques ou d'autres affections métaboliques 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%.