



CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

Mme Emmanuelle IBER BLANC

1 Route du Pastel

Lieu dit "Sausse"

31590 Lavalette

FRANCE

Nom : **Minipouss' de l'Elite Royal
Dog**

Race : **Dogue de Bordeaux**

N° Identification : **250 268 501 010 994**

N° Pedigree : **24556**

Sexe : **Femelle**

Date de naissance : **08/04/2016**

Propriétaire :

IBER BLANC Emmanuelle

31590 Lavalette (FR)

N° Client : C54870

N° de prélèvement : **503 045** (Authentifié)

Type de prélèvement : Frottis buccal

Date du prélèvement : 26/07/2016

Date de demande : 02/08/2016

Vétérinaire préleveur :

AUDEGEAN Christel

31670 Labège (FR)

N° officiel du préleveur : **12399**

N° de dossier : 121 452

N° animal : 143 063

Code résultat : 230327

Hyperkératose Héritaire des Coussinets (HFH-B)

Résultat : **Homozygote normal**

Interprétation : L'animal possède deux copies normales du gène impliqué dans cette Hyperkératose Héritaire des Coussinets. L'animal ne développera pas cette maladie associée à la mutation testée. L'animal ne transmettra pas la mutation à sa descendance.

Résultat établi le 09/08/2016

Certificat édité le 09/08/2016

Lina Muselet
Ingénieur en génétique

Explication

Ce test HFH-B est spécifique de l'Hyperkératose Héritaire des Coussinets chez le Dogue de Bordeaux. Le mode de transmission de cette maladie est autosomique récessif. Ce test repose sur la détection de la forme normale du gène impliqué dans cette Hyperkératose Héritaire des Coussinets et de la forme défectueuse. Ce test n'est pas utilisable pour détecter d'autres formes d'hyperkératose des coussinets, d'autres formes héréditaires de maladies dermatologiques ou d'autres affections dermatologiques acquises durant la vie de l'animal. Les recherches ont été réalisées par l'équipe du Dr Catherine André (CNRS de Rennes) en collaboration avec Antagene.

Le laboratoire ANTAGENE met en oeuvre tous les moyens en termes de fiabilité (sensibilité, spécificité), qualité et traçabilité pour garantir le résultat à 99%.