

CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

Mr Francis BOYER
Quartier Castet

64360 Monein
France

Nom : **French Lover du Domaine de Cool Big Boss**

Race : **Terre Neuve**

N° d'identification : **250 269 604 094 587**
N° de pedigree :

Sexe : **Mâle**
Date de naissance : **08/11/10**

Préleveur : **Vétérinaire**
Dr Michael PAPPALARDO
(Orthez, 64300, France)
N° officiel du préleveur : **16436**

Date de prélèvement : 21/12/10
Type de prélèvement : Frottis buccal
N° de prélèvement : **221689**

Date de réception : 31/12/10
Dossier : 60258 / 22495 / 201104369 - 19/07/11
Référence : 32555 / 11622 / 54579
Test : 81347/50064
Code résultat : 58996

Couleur du pelage

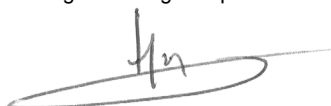
Résultat : **BB (aucune couleur cachée)**

Maladie testée : **Couleur du pelage**

Interprétation : non reconnu

Résultat établi le : 01/08/11

Lina MUSELET
Ingénieur en génétique



Explications :

Ce test est spécifique de la détermination de la couleur du pelage du Retriever du Labrador, du Flat-Coated Retriever, du Terre-Neuve, du Terrier Tibétain, du Caniche, du Shar Pei et du Dalmatien. Ce test repose sur la détection de différentes formes des gènes TYRP1 (B, b) et MC1R (E, e). Les gènes TYRP1 et MC1R sont testés chez le Labrador, le Flat-Coated Retriever, le Caniche et le Dalmatien. Seul le gène TYRP1 est testé chez le Terre-Neuve, le Terrier Tibétain et le Shar Pei. Consulter www.antagene.com pour connaître la correspondance entre les différentes combinaisons et les couleurs apparentes et cachées.

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