

LABOKLIN GmbH&CoKG . Postfach 1810 . DE-97668 Bad Kissingen

Clinique Vet. Du Centre Nautique
Dr. Marjolaine Rivory
Avenue Leon Blum
01500 Amberieu-en-Bugey
Frankreich

Résultat d'analyses

Nr.: 1602-W-06080

Réception le: 23-02-2016

Date du résultat: 26-02-2016

ANIMAL:	Chien	Femelle	* 12.10.11
	Whippet		
Propriétaire de l'animal:	Raux, Elodie (28269)		
Nature du prélèvement:	sang EDTA		
Date de prélèvement:	18-02-2016		

Nom : **Gabana De La Romance Des Damoiseaux**
Nr. du pedigree **42243/10358**
Nr. du transpondeur **250269604489829**
Nr. du tatouage **---**

Mutation du gène de la myostatine - PCR

Résultat:génotype N/N (sain)

Interprétation: le chien examiné est homozygote normal et ne porte donc pas la mutation du gène de la myostatine (MTSN) responsable du syndrome du "Bully whippet".
Ce résultat est validé pour la race Whippet.

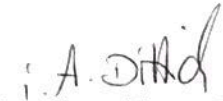
Ce résultat ne concerne que le prélèvement reçu et analysé par le laboratoire. Les tests génétiques mis en oeuvre conformément aux données acquises de la science identifient uniquement la mutation connue, d'autres anomalies génétiques impliquées dans l'expression de la maladie n'étant pas exclues.
Le donneur d'ordre est responsable de l'authentification des données relatives à l'animal et au prélèvement. Le laboratoire est tenu à une obligation de moyens. Les dommages et intérêts sont limités au montant des prestations réalisées, et ce dans la limite légale autorisée. Le laboratoire est accrédité selon la norme DIN EN ISO/IEC 17025:2005 pour les prestations de ce rapport d'analyses.
(sauf les prestations des laboratoires partenaires)

Identification du prélèvement: 1602-W-06080

LABOKLIN
LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Les remises accordées aux (membres des) clubs de race ont été appliquées pour les tests concernés par ces remises.

*** Fin du résultat ***


Hr. LM-Chemiker D. Schindelman
Abt. Molekularbiologie

Rechnung an /#39779 Madame Elodie Raux