

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

Centre Veterinaire  
des Charmilles  
47 Rue du Poitou  
79130 Secondigny  
Frankreich

### Résultat d'analyses

Nr.: 1711-W-44153  
Réception le: 21-11-2017  
Date du résultat: 24-11-2017

ANIMAL:	Chien	Femelle	* 06.05.17
	Lagotto Romagnolo		
Propriétaire de l'animal:	Schaaf, Patricia		
Nature du prélèvement:	Ecouvillon		
Date de prélèvement:	19-11-2017		

Nom : **Noline Du Nas Des Lagotiines**  
Nr. du pedigree **4260**  
Nr. du transpondeur **250268731931809**  
Nr. du tatouage **---**

### Epilepsie juvénile

Résultat: génotype N/N (sain)

Interprétation: le chien examiné n'est pas porteur de la mutation responsable de l'épilepsie juvénile et ne transmet donc pas cette mutation à sa descendance. Ce résultat est valable uniquement pour les chiens de race Lagotto Romagnolo.

### Maladie de surcharge du Lagotto (LSD) - PCR

Résultat: génotype N/N

Interprétation: Le chien examiné n'est pas porteur de la mutation responsable de la maladie de surcharge du Lagotto Romagnolo (LSD).  
Il ne transmet donc pas la mutation à sa descendance.

Ce résultat est validé uniquement pour la race Lagotto Romagnolo.

### Furnishing - PCR

Identification du prélèvement: 1711-W-44153

**LABOKLIN**  
LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

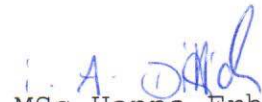
Résultat: génotype F/F

Interprétation: Le chien examiné n'est pas porteur de l'allèle satiné (unfurnished). Il est homozygote pour l'allèle "Furnishing" et ne transmettra cet allèle qu'à sa descendance. Ce résultat ne concerne seulement le prélèvement reçu et soumis à analyse par le laboratoire.

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)

\*\*\* Fin du résultat \*\*\*

  
Fr. MSc Hanna Erhard  
Abt. Molekularbiologie

A compter du 1er juillet 2016 entrent en vigueur nos nouveaux formulaires d'analyses (disponibles sur demande).

Rechnung an /#68228 Ms. Patricia Schaaf