

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

Veterinaire
Docteur Ludwig Gobier
24 Rue des Tilleuls
67720 Hoerdt
Frankreich

Résultat d'analyses

Nr.: 1308-W-20842

Réception le: 02-08-2013

Date du résultat: 05-08-2013

ANIMAL:	Chien	Berger Blanc Suisse
	Mâle	* 01.04.12
Date de prélèvement:	30-07-2013	
Propriétaire de l'animal:	Aemmer, Yves & Laurence	
Nature du prélèvement:	Ecouvillon	

Paramètres	Unités	Valeurs de référence
------------	--------	----------------------

Nom complet: **Hallo Devil Junior du Domaine de la Patte Blanche**

Name:	---
ZB-Nummer:	F 1 BBL S 12203/0
Chip-Nummer:	250269604559825
Täto-Nummer:	---

Myélopathie dégénérative - PCR

Résultat: génotype N/N (sain)

Interprétation: Le chien examiné est homozygote normal pour la mutation dans le gène SOD-1 qui représente un risque élevé de développer une myélopathie dégénérative. Il n'est pas porteur de cette mutation qu'il ne transmettra donc pas à sa descendance.

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

Identification du prélèvement: 1308-W-20842

LABOKLIN
LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Le laboratoire est accrédité selon la norme DIN EN ISO 17025
(D-PL-13186-01) pour les prestations de ce rapport d'analyses.
(sauf les prestations des laboratoires partenaires)

Les tarifs préférentiels "clubs" ont été appliqués.

*** Fin du résultat ***



Hr. Dr. Beitzinger
Dipl.-Biol. Molekularbiologie