

Briswalter, Laetitia

Certificat

sur le test génétique myélopathie dégénérative (MD)

LABOKLIN-résultat-Nr.: 1308W23065

Chien: Chien Loup Tchechoslovaque, * 06.12.11
"Dena Ayina Geazz", M

Nr. du pedigrée: ---

Nr. du transpondeur: 250269604524808

Nr. du tatouage: ---

Résultat MD: Génotype N/N (libre)

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG
Steubenstr. 4 • 97688 Bad Kissingen
Tel. (09 71) 7 20 20 • Fax (09 71) 7 45 46

Bad Kissingen, 28-08-2013

Nur gültig mit Originalsiegel



Steubenstraße 4 • 97688 Bad Kissingen • Tel.: 09 71/7 20 20 • Fax: 09 71/6 85 46
Geschäftsführender Gesellschafter: LABOKLIN Verwaltungs-GmbH • RG, Schweinfurt HRA 3631
Bankverbindung: Postgiroamt Nürnberg (BLZ 760 100 85) Kto.-Nr. 3 060 851, BCEE Luxembourg
Kto.-Nr. 1507/3600-5, Salzburger Sparkasse Kto.-Nr. 122 762 • e-Mail: info@laboklin.de
Steuernr.: 205/167/00301 • USt.ID DE206897824



„Die Konformitätsbewertungsstelle, die die (Prüf-, Inspektions-, Zertifizierungs-) leistungen durchgeführt hat, die dem Gutachten zugrunde liegen, ist eine durch die DAKKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH für diese (Prüf-, Kalibrier-, Inspektions-, Zertifizierungs-) tätigkeit nach DIN EN ISO 17025:2005 akkreditierte Konformitätsbewertungs-stelle. Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten (Prüf-, Kalibrier-, Inspektions-, Zertifizierungs-) verfahren.“ Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.

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

Monsieur
Bruno Sapy
4, Grande rue
90170 Euteffont
Frankreich

Résultat d'analyses

Nr.: 1308-W-23065
Réception le: 26-08-2013
Date du résultat: 27-08-2013

ANIMAL:	Chien	Chien Loup Tchechoslovaque
	Mâle	* 06.12.11
Date de prélèvement:		
Propriétaire de l'animal:	Briswalter, Laetitia	
Nature du prélèvement:	Ecouvillon	

Paramètres	Unités	Valeurs de référence
Name:	Dena Ayina Geazz	
ZB-Nummer:	---	
Chip-Nummer:	250269604524808	
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. Le laboratoire est accrédité selon la norme DIN EN ISO 17025 (D-PL-13186-01) pour les prestations de ce rapport d'analyses.