

Certificat d'Analyse(s)

Propriétaire : RAUX Elodie

Elevage :

Demandeur : RAUX Elodie

Organisation : PRO

Préleveur : RANSON Sylvain (19109)

RAUX Elodie

Elevage Royal Fragrance

Les Chabaudière

69700 GIVORS

Date de prélèvement : 28/08/2022

Date de réception : 21/09/2022

Nombre de prélèvements : 2

Nature des prélèvements : Buccal (brossette)

Espèce : CHIEN

Race : Whippet - Whippet (162)

Date de naissance : 10/01/2021

Sexe : Femelle

Identification génétique par ADN

Date d'exécution : 06/10/2022

Identification : SUMMER OF LOVE DES ALIZES DE MAELYNN/250269608855549 - Code ADN : D30142									
AHT121	AHT137	AHTH130	AHTH171	AHTH260	AHTk211	AHTk253	Amelogenin	CXX279	FH2054
98/106	147/149	##	229/229	244/250	87/87	290/290	X/X	116/118	156/168
FH2848	INRA21	INU005	INU030	INU055	REN105L03	REN162C04	REN169D01	REN169O18	REN247M23
230/240	95/101	124/126	144/150	210/210	229/233	202/206	212/212	166/166	268/270
REN54P11	REN64E19	FH2001							
236/236	139/145	##							

Carte d'identité génétique / Genetic identity card

PHOTO



Code ADN : D30142

Nom : SUMMER OF LOVE DES ALIZES DE MAELYNN

Identification : 250269608855549

Race : Whippet - Whippet (162)

Sexe : Femelle

Date de naissance : 10/01/2021



Genindexe
La génétique à votre service

AHT121	98/106	AHT137	147/149	AHTH130	##	AHTH171	229/229
AHTH260	244/250	AHTk211	87/87	AHTk253	290/290	Amelogenin	X/X
CXX279	116/118	FH2054	156/168	FH2848	230/240	INRA21	95/101
INU005	124/126	INU030	144/150	INU055	210/210	REN105L03	229/233
REN162C04	202/206	REN169D01	212/212	REN169O18	166/166	REN247M23	268/270
REN54P11	236/236	REN64E19	139/145	FH2001	##		

Certificat d'analyse d'identification génétique- ANAACR 01 EN 02-
date:17/04/2013 - I.R:01

Ce compte-rendu ne concerne que les prélèvements soumis à analyse.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Fait à Loudéac, le 07/10/2022

Olivier Yvernogean

Technicien service Biologie Moléculaire



LABOKLIN GmbH & Co. KG, Steubenstraße 4, 97688 Bad Kissingen

Dr. Elodie Raux
Les Chabaudieres
69700 Givors
Frankreich

Résultat d'analyses Nr.: **2209-W-72295**
Réception le: 26.09.2022
Date du résultat: 29.09.2022
Début de l'analyse: 26.09.2022
Fin de l'analyse: 29.09.2022
Statut des résultats: Résultat final

Espèce:	Chien
Race:	Whippet
Sexe:	Femelle
Nom:	Summer of Love des Alizés de Maelynn
Nr. du pedigree:	54540
Nr. de la puce:	250269608855549
Date de naissance / Âge:	10.01.2021
Nature du prélèvement:	sang EDTA
Échantillonneur:	Alexandra Demaegdt
Propriétaire de l'animal:	Raux, Elodie
Numéro EDP / ID des résultats:	---

Mutation du gène myostatine (gène "Bully")

Paramètre	Résultat
Name:	Summer of Love des Alizés de Maelynn
ZB-Nummer:	54540
Chip-Nummer:	250269608855549
Tattoo-Nummer:	---

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 17025:2018 pour les prestations de ce rapport d'analyses. (sauf les prestations des laboratoires partenaires)

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

Prélèvement:

Le prélèvement issu de cet animal a été réalisé et authentifié de manière officielle par le vétérinaire suivant:

Alexandra Demaegdt

Les résultats d'analyses se rapportent uniquement au prélèvement reçu et soumis à analyse dans notre laboratoire. L'exactitude des données relatives au prélèvement est de la responsabilité de l'expéditeur. Sauf mention contraire, l'échantillon a pu faire l'objet des analyses demandées. Ce rapport d'essai ne peut être diffusé qu'en entier et sans modifications. Toute reproduction partielle ou contenant des modifications doit recevoir au préalable l'autorisation écrite de Laboklin GmbH & Co. KG.



Dipl.-Biol. Fr. Kehl
Abt. Molekularbiologie

***** Fin du résultat *****



Laboklin App