

# CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

**Mme Sandra DAVID**

28c chem Laffitte

31410 Noé

FRANCE

Nom : **Noushka Des Rêves De Neige**

Espèce : **Chien**

Race : **Husky de Sibérie**

N° Identification : **250 268 501 282 665**

N° Pedigree : **201825574**

Sexe : **Femelle**

Date de naissance : **15/06/2017**

Propriétaire :

**DAVID Sandra**

31410 Noé (FR)

N° Client : C107335

N° de prélèvement : **618 364** (Authentifié)

Type de prélèvement : Frottis buccal

Date du prélèvement : 24/01/2019

Date de demande : 31/01/2019

Vétérinaire préleveur :

**CACHOT Corentin**

31390 Carbonne (FR)

N° officiel du préleveur : **16945**

N° de dossier : 157 417

N° animal : 193 516

Code résultat : 345484

## Identification génétique

AHT121	AHT137	AHT130	AHT171	AHT260	AHTk211	AHTk253	AMEL	CXX279	FH2054	FH2848
<b>MM</b>	<b>QR</b>	<b>MM</b>	<b>HH</b>	<b>HO</b>	<b>KL</b>	<b>MM</b>	<b>XX</b>	<b>KK</b>	<b>CD</b>	<b>MM</b>
100/100	151/153	127/127	219/219	236/250	089/091	288/288	X/X	118/118	156/160	238/238
INRA21	INU005	INU030	INU055	REN105L03	REN162C04	REN169D01	REN169O18	REN247M23	REN54P11	REN64E19
<b>KK</b>	<b>MM</b>	<b>JJ</b>	<b>NP</b>	<b>IL</b>	<b>LM</b>	<b>II</b>	<b>NO</b>	<b>KN</b>	<b>PR</b>	<b>JM</b>
097/097	124/124	144/144	214/218	227/233	204/206	208/208	166/168	270/276	236/240	139/145

Magali Kernaleguen  
Analyste en Génétique

Cécile Kaerle  
Analyste en Génétique

Résultat établi le 07/02/2019

Certificat édité le 07/02/2019



### Explication

L'empreinte génétique est constituée d'un panel de 22 marqueurs microsatellites reconnus au niveau international et répondant à la norme ISAG 2006. À chaque locus microsatellite, le chien possède deux allèles symbolisés par une lettre (de A à Z). La présence éventuelle du symbole (-) indique que ce marqueur n'est pas amplifiable ou analysable chez ce chien. La probabilité d'obtenir des empreintes génétiques différentes pour des individus pris au hasard dans la population est supérieure à 99,9%.

Le laboratoire ANTAGENE met en oeuvre tous les moyens en termes de fiabilité (sensibilité, spécificité), qualité et traçabilité pour garantir le résultat à 99%.