

M. Guy GROUSSON
630 chemin de Say
26250 Livron sur Drome

Nom : **Maestria**

Race : **Berger Blanc Suisse**

N° Identification : **250268712485646**

N° Pedigree :

Sexe : **Femelle**

Date de naissance : **17/11/2016**

N° de prélèvement : **523553 (Authentifié)**

Type de prélèvement : **Frottis buccal**

Date du prélèvement : **17/05/2017**

Date de demande : **22/05/2017**

Vétérinaire préleveur :

NORMAND Romain

26270 Loriol sur Drome (FR)

N° officiel du préleveur : **22960**

N° de dossier : 132424

N° animal : 159092

Code résultat : 266093

Identification génétique

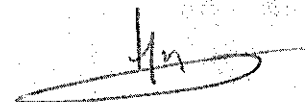
AHT121	AHT137	AHT130	AHT171	AHT260	AHTk211	AHTk253	AMEL	CXX279	FH2054	FH2848
MM	IJ	MO	OO	KK	JK	MM	XX	JO	BB	NN
100/100	135/137	127/131	233/233	242/242	087/089	288/288	X/X	116/126	152/152	240/240

INRA21	INU005	INU030	INU055	REN105L03	REN162C04	REN169D01	REN169O18	REN247M23	REN54P11	REN64E19
JM	FN	JK	LN	MP	JL	KM	OO	JL	KK	MM
095/101	110/126	144/146	210/214	235/241	200/204	212/216	168/168	268/272	226/226	145/145

Résultat établi le 30/05/2017

Certificat édité le 21/06/2017

Lina Muselet
Ingénieur en génétique



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%.