

# CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

**Mme Jocelyne CHARTRAIN**

Elevage du Pre Mely de Laureden  
14 rue des Côtes  
27950 Saint Just  
FRANCE

Nom : **Vincent Kra Sota I Gratsia**

Espèce : **Chien**  
Race : **Epagneul Nain Continental Papillon**

N° Identification : **112 069 810 016 891**  
N° Pedigree :

Sexe : **Mâle**  
Date de naissance : **24/07/2018**

Propriétaire :  
**CHARTRAIN Jocelyne**  
27950 Saint Just (FR)  
N° Client : C21192

N° de prélèvement : **578 198** (Authentifié)  
Type de prélèvement : Frottis buccal  
Date du prélèvement : 28/12/2018  
Date de demande : 11/01/2019

Vétérinaire préleveur :  
**GLINGANI Eric**  
27600 Gaillon (FR)  
N° officiel du préleveur : **11625**

N° de dossier : 156 363  
N° animal : 192 983  
Code résultat : 342339

## Identification génétique

AHT121	AHT137	AHT130	AHT171	AHT260	AHTk211	AHTk253	AMEL	CXX279	FH2054	FH2848
<b>NN</b>	<b>NN</b>	<b>JP</b>	<b>OQ</b>	<b>MN</b>	<b>JN</b>	<b>LO</b>	<b>XY</b>	<b>JJ</b>	<b>FF</b>	<b>MN</b>
102/102	145/145	121/133	233/237	246/248	087/095	286/292	X/Y	116/116	168/168	238/240
INRA21	INU005	INU030	INU055	REN105L03	REN162C04	REN169D01	REN169O18	REN247M23	REN54P11	REN64E19
<b>JM</b>	<b>MN</b>	<b>MM</b>	<b>LP</b>	<b>KK</b>	<b>KL</b>	<b>KM</b>	<b>KL</b>	<b>KL</b>	<b>IK</b>	<b>NN</b>
095/101	124/126	150/150	210/218	231/231	202/204	212/216	160/162	270/272	222/226	147/147

Magali Kernaleguen  
Analyste en Génétique

Méline Corniquel  
Analyste en Génétique

Résultat établi le 17/01/2019  
Certificat édité le 17/01/2019



### 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%.