

Animal : **Tessa Von El Dorado**N° d'identification : **276 093 400 801 032**Race : **Altdeutsche Schäferhunde**Sexe : **Femelle**Date de naissance : **19/05/2021**Résultat établi le : **17/11/2022**Propriétaire : **Laëtitia BRISWALTER**N° de prélèvement : **E00778086**Code résultat : **A00017361**Prélèvement **authentifié** par :**Delphine DEISS-BOCH** (Vétérinaire - N° d'ordre : 18629)Document établi le : **17/11/2022**

Empreinte génétique

AHT121	102/102	NN	INRA21	095/095	JJ
AHT137	131/131	GG	INU005	124/124	MM
AHTTh130	127/127	MM	INU030	150/150	MM
AHTTh171	223/223	JJ	INU055	214/218	NP
AHTTh260	242/252	KP	REN105L03	233/241	LP
AHTk211	087/087	JJ	REN162C04	200/212	JP
AHTk253	288/288	MM	REN169D01	216/216	MM
AMEL	X/X	XX	REN169O18	164/168	MO
CXX279	118/126	KO	REN247M23	270/272	KL
FH2054	152/164	BE	REN54P11	234/238	OQ
FH2848	232/240	JN	REN64E19	147/155	NR

L'empreinte génétique est constituée d'un panel de 22 marqueurs microsatellites correspondant à la norme internationale ISAG 2006. Chaque marqueur possède deux allèles codés sous forme d'une lettre et de chiffres. La présence éventuelle du symbole (-) indique que ce marqueur n'est pas 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%.