

Animal : **Neville Vom Turkenkopf**

N° d'identification :	981 189 900 124 323	Propriétaire :	Thierry KISTLER
Race :	Berger Allemand	N° de prélèvement :	E00951911 (prélevé le 31/10/2024)
Sexe :	Mâle	Code résultat :	A00091459
Date de naissance :	15/04/2022	Type prélèvement :	Frottis buccal
Pedigree :		Préleveur :	Ludwig GOBIER (Vétérinaire - N° d'ordre : 20978)
Résultat établi le :	13/11/2024	Prélèvement authentifié	
		Document établi le :	13/11/2024

MALADIE	GÈNE Mutation	Mode d'expression	RÉSULTAT	EXPRESSION	TRANSMISSION
Myélopathie Dégénérative (DM)	SOD1 c.118G>A	Autosomique récessif	Homozygote normal	✓	✓

EXPLICATIONS
Homozygote normal : l'animal possède 2 copies normales du gène.
Hétérozygote : l'animal possède une copie normale et une copie défectueuse du gène.
Homozygote muté : l'animal possède 2 copies défectueuses du gène.

EXPRESSION	TRANSMISSION
✓ L'animal ne développera pas la maladie associée à la mutation testée.	L'animal ne transmet pas la mutation testée.
! L'animal développera la maladie sans pouvoir prédire l'âge d'apparition ni la gravité des symptômes.	L'animal transmettra la mutation testée à tout ou partie de sa descendance. La reproduction est à éviter ou à adapter selon la maladie et la fréquence associée.