

CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

Mme Sandra BOURHIS

Nom : **Brettachtal's Platinum Silver**

Race : **Persan**

N° d'identification :

N° de pedigree :

Sexe : **Mâle**

Date de naissance :

Préleveur : **Vétérinaire**

Dr Katy ROGEL

(Plomeur, 29120, France)

N° officiel du préleveur : **18969**

Date de prélèvement :

Type de prélèvement : **Frottis buccal**

N° de prélèvement :

Date de réception :

Dossier : 2

Référence :

Test :

Code résultat : 40968

Polykystose rénale

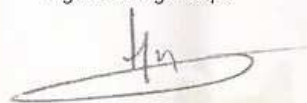
Résultat : **Homozygote normal**

Maladie testée : **Polykystose rénale**

Interprétation : L'animal possède deux copies normales du gène PKD1. L'animal ne développera pas une polykystose rénale. L'animal ne transmettra pas la mutation à sa descendance.

Résultat établi le :

Lina MUSELET
Ingénieur en génétique



Explications :

Ce test est spécifique de la polykystose rénale chez le chat. Le test repose sur la détection de la forme normale du gène PKD1 et de la seule forme défectueuse connue à ce jour. Le test n'est pas utilisable pour détecter d'autres formes héréditaires de polykystose rénale, d'autres formes héréditaires de maladie rénale ou d'autres affections rénales acquises durant la vie de l'animal.