

CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

Propriétaire de l'animal:
Mme Sandra BOURHIS

Dr Anne-Marie GALES
Clinique Vétérinaire
1 Rue de la Gare

France

29730 Guilvinec
France

Nom : **Emeraude**

Race : **Persan**

N° d'identification : [REDACTED]
N° de pedigree :

Sexe : **Femelle**

Date de naissance : [REDACTED]

Préleveur : **Vétérinaire
Dr Anne-Marie GALES**
(Guilvinec, 29730, France)
N° officiel du préleveur :

Date de prélèvement : [REDACTED]
Type de prélèvement : Sang
N° de prélèvement : [REDACTED]

Date de réception : [REDACTED]
Dossier : [REDACTED]
Référence : [REDACTED]
Test : 52076/3746
Code résultat : [REDACTED]

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 : [REDACTED]

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.

