

## CERTIFICAT GÉNÉTIQUE

**Mme Sandrine CATEINE**  
Elevage du Manoir de la Corbie  
Les Maubrées

61210 Saint Aubert sur Orne  
France

Nom : **Jedi des Blue's Lover**

Race : **British Longhair**

N° d'identification : **250 269 810 251 318**  
N° de pedigree :

Sexe : **Mâle**

Date de naissance : **12/05/14**

Préleveur : **Vétérinaire**  
**Dr Henry GESCHE**  
(Lassay les Chateaux, 53110, France)  
N° officiel du préleveur : **1806**

Date de prélèvement : 16/08/14  
Type de prélèvement : Frottis buccal  
N° de prélèvement : **439048**

Date de réception : 21/08/14  
Dossier : 94643 / 54740 / 201407345 - 21/08/14  
Référence : 2361 / 60219 / 109854  
Test : 153996/105350  
Code résultat : 123487

### Polykystose rénale

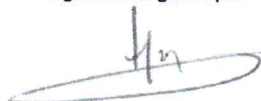
Résultat : **Homozygote normal**

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 : 26/08/14

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.

Le laboratoire ANTAGENE met en oeuvre tous les moyens en termes de fiabilité (sensibilité, spécificité), qualité et traçabilité pour garantir le résultat à 99%.