

Compte rendu d'analyse génétique de l'espèce féline

Jouy-en-Josas, le 19/09/2017

DEMANDEUR :

Référence dossier : D.2017001176.1

Détenteur : NEVEU STEPHANE

N° d'élevage :

Préleveur : VELEZ ALIX

N° d'agrément : 28544

NEVEU STEPHANE

18 RUE DE LA CHATAIGNERAIE

09100

PAMIER

Animal référencé sous le numéro de laboratoire **F/S / EY0012510**

reçu le : 01/09/2017 analysé le : 13/09/2017 validé le : 14/09/2017 Type d'échantillon prélevé : Cellules buccales

Nom : **DAMIAN**

Date prélèvement : 29/08/2017

N° **643094100456728** Sexe M

Race MAINE COON

Date de naissance : 07/03/2017

Résultat : **HCM-MC**

Hybridation sur puce ADN

Echantillon homozygote G/G, non porteur de la mutation responsable de la myocardiopathie hypertrophique

Alexandre Vasilescu
Responsable Validation



Ce compte rendu ne peut être reproduit sans autorisation de LABOGENA.

Compte rendu d'analyse génétique de l'espèce féline

Jouy-en-Josas, le 19/09/2017

DEMANDEUR :

Référence dossier : D.2017001176.2

Détenteur : NEVEU STEPHANE

N° d'élevage :

Préleveur : VELEZ ALIX

N° d'agrément : 28544

NEVEU STEPHANE

18 RUE DE LA CHATAIGNERAIE

09100

PAMIER

Animal référencé sous le numéro de laboratoire **F/S / EY0012510**

reçu le : 01/09/2017 analysé le : 13/09/2017 validé le : 14/09/2017 Type d'échantillon prélevé : Cellules buccales

Nom : **DAMIAN**

Date prélèvement : 29/08/2017

N° **643094100456728** Sexe M

Race MAINE COON

Date de naissance : 07/03/2017

Résultat : **PKDef**

Hybridation sur puce ADN

Echantillon homozygote G/G, non porteur de la mutation responsable de la déficience en Pyruvate Kinase

Alexandre Vasilescu
Responsable Validation



Ce compte rendu ne peut être reproduit sans autorisation de LABOGENA.

Compte rendu d'analyse génétique de l'espèce féline

Jouy-en-Josas, le 19/09/2017

DEMANDEUR :

Référence dossier : D.2017001176.3

Détenteur : NEVEU STEPHANE

N° d'élevage :

Préleveur : VELEZ ALIX

N° d'agrément : 28544

NEVEU STEPHANE
18 RUE DE LA CHATAIGNERAIE
09100 PAMIERIS

Animal référencé sous le numéro de laboratoire **F/S / EY0012510**

reçu le : 01/09/2017 analysé le : 13/09/2017 validé le : 14/09/2017 Type d'échantillon prélevé : Cellules buccales

Nom : **DAMIAN**

Date prélèvement : 29/08/2017

N° **643094100456728** Sexe M

Race MAINE COON

Date de naissance : 07/03/2017

Résultat : **SMA**

Hybridation sur puce ADN - Détection des fragments d'ADN amplifié par électrophorèse capillaire

Echantillon homozygote, non porteur de la mutation responsable de l'atrophie musculaire spinale

Alexandre Vasilescu
Responsable Validation



Ce compte rendu ne peut être reproduit sans autorisation de LABOGENA.

Compte rendu d'analyse génétique de l'espèce féline

Jouy-en-Josas, le 19/09/2017

DEMANDEUR :

Référence dossier : D.2017001176.4

Détenteur : NEVEU STEPHANE

N° d'élevage :

Préleveur : VELEZ ALIX

N° d'agrément : 28544

NEVEU STEPHANE
18 RUE DE LA CHATAIGNERAIE

09100 PAMIERIS

Animal référencé sous le numéro de laboratoire **F/S / EY0012510**

reçu le : 01/09/2017 analysé le : 13/09/2017 validé le : 14/09/2017 Type d'échantillon prélevé : Cellules buccales

Nom : **DAMIAN**

Date prélèvement : 29/08/2017

N° **643094100456728** Sexe M

Race MAINE COON

Date de naissance : 07/03/2017

Résultat : Groupe Sanguin

Hybridation sur puce ADN

Groupe sanguin A ou AB : 1 allèle b détecté

Alexandre Vasilescu
Responsable Validation



Ce compte rendu ne peut être reproduit sans autorisation de LABOGENA.