Date: 08/02/2011

Nature des prélèvements:/ Sample: Buccal / Buccal Swab

Date de réception / Received: 28/01/2011

Test(s) demandé(s) / **Test(s)**: Test GSD4 amplification PCR (Détection de la mutation du gène GBE1)

par amplification PCR / GSD4 Test (Detection of the GBE1gene mutation) by PCR

Code ADN / DNA code)

F/G FC007067

Nom / Name : VALENTINO STERLING SILVER

Identification / Id: 938000000445011

Race / Breed: NORWEGIAN FORREST CAT

Sexe / Gender : M

Date de naissance / *DOB* : 25/05/2010

Détenteur / Owner: GRAZZI ELISA - IT45039 STIENTA

Préleveur certifiant l'origine des prélèvements / Veterinarian: Dr ESPOSITO-CORCIONE PAOLA (1383) -

IT45030 OCCHIO BELLO

Résultat de glycogénose de type IV / Results of Glycogen Storage Disease Type 4

Animal Homozygote Normal Non Porteur de la Mutation du Gène GBE1 (Maladie GSD4)

Animal Homozygote Normal for the GBE1 gene (GSD4 disease)

Homozygote normal ou (+/+) : deux allèles normaux Hétérozygote ou (+/-) : un allèle muté et un allèle normal Homozygote muté ou (-/-): deux allèles mutés

Fait à La Rochelle, le 8 février 2011/ La Rochelle (France) 2011-02-08

Dr C. CHERBONNEL

Docteur en Génétique/ PhD in Genetics

Responsable Scientifique / Head of Laboratory

Alexandra BAIS

Responsable Technique / Scientific Officer