



Date : 07/04/2011

Nature des prélèvements / *Sample* : Buccal

Date de réception / *Received* : 28/03/2011

Date de début des travaux / *Analysis Began* : 28/03/2011

Test(s) demandé(s) / *Test(s)*: Test EIC par amplification PCR / *Detection of the Exercise Induced Collapse mutation by PCR*

Code ADN / *DNA code* F/G D008541

Nom / *Name* : ENGLISH TOUCH BROWN DERBY

Identification / *Id*: 250 269 700 306 108 LOF 183573/22107

Race / *Breed* : LABRADOR

Sexe / *Gender* : M

Date de naissance / *DOB*: 31/12/2006

Détenteur / *Owner*: DELUMEAU THIERRY/LAURENCE - FR67700 SAVERNE


Préleveur certifiant l'origine des prélèvements / *Veterinarian* : Dr WOLFF ALEXANDRE (16766) - FR67700 SAVERNE

Résultat du Collapse Induit par l'effort / *Results of Exercise Induced Collapse*

**Animal Non Porteur de la Maladie EIC (Exercice Induced Collapse)
Animal Homozygote Normal Non Carrier of the EIC (Exercice Induced
Collapse) 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 7 avril 2011 / *La Rochelle (France) 2011-04-07*



Dr C. CHERBONNEL
Docteur en Génétique / PhD in Genetics
Responsable Scientifique / Head of Laboratory



Alexandra BAIS
Responsable Technique / Scientific Officer

*Ce compte-rendu ne concerne que les prélèvements soumis à analyse This Report concerns only the samples subjected to analysis
La reproduction de ce document n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral - The reproduction of this
document is authorized only in the shape of integral photographic intégral*