

CERTIFICADO GENETICO

Sr Amaro VILLAR CABANAS

C/ Rio de la Pila 36
2º DCHA

39003 Santander
España

Nombre : **Helen's Sky Master By (Rovelo) Mex**

Raza : **American Staffordshire Terrier**

Nu. de identificación : **FVM-S9752-B**

Nu. de pedigree : **LOE 1382002**

Sexo : **Macho**

Fecha de nacimiento : **08/03/03**

Extradador : **Veterinario**

Dr Manuel ELVIRA BUERGO

(Santander, 39006, España)

Nu. del extradador : **240**

Fecha de muestra : 11/06/09

Tipo de muestra : Frotis bucal

Nu. de muestra : **189659**

Fecha de recibido : 19/06/09

Expediente : 18104 / 8123 / 200903052 - 19/06/09

Referencia : 22106 / 22491 / 36272

Prueba : 44222/ 32670

Codigo del resultado : 21317

Ataxia Cerebelosa

Resultado : **Homocigoto normal**

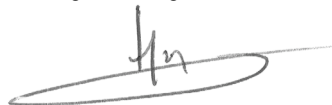
Enfermedad testada : **Ataxia Cerebelosa**

Interpretación : El animal posee dos copias normales del gen implicado en la Ataxia Cerebelosa. El animal no desarrollará una en la Ataxia Cerebelosa. El animal no transmitirá la mutación a su descendencia.

Fecha de resultado : 01/07/09

Lina MUSELET

Ingeniero en genética



Explicaciones :

Esta prueba es específica de la ataxia cerebelosa del American Staffordshire Terrier (Amstaff) . Esta enfermedad es también llamada neuronal cernid lipofuscinosis (NCL). El modo de transmisión de esta enfermedad es autosómica recesiva. El principio de esta prueba es la detección de la forma normal del gen implicado en la ataxia cerebelosa del Amstaff y de la única forma defectuosa conocida. La tecnología que permite la puesta un práctica de esta prueba genética de detección de la Ataxia Cerebelosa en el American Staffordshire Terrier es patentado al nivel mundial por el INRA y el ENVA. El laboratorio ANTAGENE dispone de una licencia exclusiva para la comercialización de esta prueba. Esta prueba no es