

Fr Angelika GEISS
Höfen 5

76870 Kandel
Deutschland

Name : **Angie's Spooky Tooth of Red Angels**

Rasse : **American Staffordshire Terrier**

Identifikationsnummer : **276 098 100 839 469**
Stammbaumnummer : **G 3331**

Geschlecht : **Männchen**
Geburtsdatum : **24/03/05**

Probenehmer : **Tierarzt**
Dr Marcus ERBEN
(Karlsruhe, 76133, Deutschland)
Tierarzt-Nummer :

Probeentnahme am: 28/04/10
Probe : Mundaufstrich
Probe Nr : **178317**

Eingangsdatum : 04/05/10
Akte : 24278 / 13607 / 201002155 - 04/05/10
Referenz : 19274 / 20280 / 46332
Gentest : 58645/ 42224
ErgebnisKode : 36332

Zerebelläre Ataxie

Ergebnis : **Heterezygot Träger**

Geteste krankheit : **Zerebelläre Ataxie**

Interpretation : Das Tier hat eine normale Kopie und eine fehlerhafte Kopie des implizierten Gens in der zerebellären Ataxie. Das Tier wird die zerebelläre Ataxie nicht entwickeln. Das Tier wird statisch an 50% von seiner Abstammung die genetische Anomalie übermitteln.

Ergebnisdatum : 07/05/10

Lina MUSELET
Ingenieur in Genetik



Erklärungen :

Dieser Test ist von der zerebellären Ataxie beim American Staffordshire Terrier (AmStaff) spezifisch. Die zerebelläre Ataxie beim AmStaff folgt einem autosomal rezessivem Erbgang. Die Technologie, die die Umsetzung dieses genetischen Tests erlaubt, wird weltweit durch INRA und das ENVA patentiert. Das Labor ANTAGENE verfügt eine weltweite exklusive Lizenz, um diesen Test zu vermarkten.