

GenoCanin
Universität Kassel
PD. Dr. Ina Pfeiffer

Genomanalyse: MDR1

IVERMECTIN UNVERTRÄGLICHKEIT

Entnahme: Nov.-2007
Probenmaterial: EDTA-Vollblut

Barcode: 1071184

1. Angaben zum Tier

Name: Sparkling Moon`s Balou

Zuchtbuch-Nr.: E143390

Rasse: Australian Shepherd

Geburtsdatum: 24.05.2005

Geschlecht: Rüde

Mikrochip/Täto-Nr.: 276096100192169

2. Angaben zum Besitzer

Besitzer: S. Au

Straße: Isselbruch 13

PLZ, Ort: 46499 Hamminkeln

Telefon:

Gemäß Ihrem Antrag haben wir eine molekularbiologische Untersuchung des relevanten Gen-Bereiches durchgeführt.

Bei der Analyse der uns vorliegenden Probe wurde folgendes Ergebnis festgestellt:

NI (+/-) Träger

NN (+/+) = Frei; NI (+/-) = Träger; IU (-/-) = Ivermectin Unverträglich

Eine DNA-Probe des Hundes wurde archiviert.

Kassel, 29.11.2007

PD. Dr. I. Pfeiffer

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und mit dem besten Kräften unter Zugrundelegung des erarbeiteten oder bekannten neuesten Standes von Wissenschaft und Technik durchgeführt. Gewährleistungsverpflichtungen können jedoch nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.