

Tierarzt  
F. Azizi  
Lindenbrunnenstr. 18  
77855 Achern  
Deutschland

Steubenstraße 4  
DE-97688 Bad Kissingen  
Fax-Nr.: 0971-68546  
Tel.: 0971-72020

**Untersuchungsbefund**

Nr.: 2303-W-15087  
Probeneingang: 02-03-2023  
Untersuchungsbeginn: 02-03-2023  
Datum Befund: 03-03-2023  
Untersuchungsende: 03-03-2023

Angaben zum Patienten: Hund männlich \* 30-12-2022  
Drahthaar Foxterrier  
Patientenbesitzer: Haitz, Gerhard u. Christa  
Probenmaterial: Abstrich  
Probenentnahme: 01-03-2023

Name: **Jupiter of Fair Play**

ZB-Nummer: **DFV 22 4278**

Chip-Nummer: **276098108765382**

Tattoo-Nummer: ---

van den Ende-Gupta Syndrom (VDEGS) - PCR

Ergebnis: Genotyp N/N

Interpretation: Das untersuchte Tier ist reinerbig (homozygot) für das Wildtyp-Allel. Es trägt somit nicht die ursächliche Mutation für VDEGS im SCARF2-Gen.

Erbgang: autosomal-rezessiv

Eine Korrelation zwischen dieser Mutation und der Erkrankung wurde bisher bei folgenden Rassen beschrieben: Fox Terrier

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Probenmaterial. Die Verantwortung für die Richtigkeit der Angaben zu den eingesandten Proben liegt beim Einsender. Gewährleistungsverpflichtungen dafür können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt, im Übrigen haften wir nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit, soweit gesetzlich möglich.

Weitere Genveränderungen, die ebenfalls die Ausprägung der Erkrankung/Merkmale beeinflussen können, können nicht ausgeschlossen werden. Die Untersuchung/en erfolgte/n nach dem derzeitigen allgemeinen wissenschaftlichen Kenntnisstand.

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).

Zuchtverbandsrabatte wurden für rabattfähige Leistungen berücksichtigt!

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich auf das uns eingesandte Probenmaterial. Dieses war untersuchungsfähig, sofern nichts anderes angegeben ist. Die Richtigkeit der Angaben zu den Proben verantwortet der Einsender. Dieser Prüfbericht darf nur vollständig und unverändert weitergegeben werden. Abweichende Vorgehensweisen bedürfen der schriftlichen Genehmigung der Laboklin GmbH & Co. KG.  
Hinweis: Wer die in diesem Dokument aufgeführten Daten absichtlich so speichert oder verändert, dass bei ihrer Wahrnehmung eine unechte/verfälschte Urkunde vorliegen würde, oder derart gespeicherte oder veränderte Daten gebraucht, macht sich strafbar und muss mit juristischen Konsequenzen rechnen.

LABOKLIN ist ein nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 akkreditiertes Labor, mit Nummern D-PL-13186-01-01 und D-PL-13186-01-02. Diese Akkreditierung bezieht sich auf alle in der Akkreditierungsurkunde aufgeführten Prüfverfahren.

\*\*\* ENDE des Befundes \*\*\*

Fr. MSc Laura Hübner  
Abt. Molekularbiologie

\*\*\* Neues aus dem Labor \*\*\*

Ab sofort bieten wir den PCR-Nachweis von Rustrelavirus aus Hirngewebe an (Testnummer 8822).  
Das Rustrelavirus wird in einer aktuellen Publikation (Matiasek et al. 2023) mit der "staggering disease" der Katze, einer nicht-eitrigen Meningoencephalomyelitis, in Verbindung gebracht.

Rechnung an /#057947 Familie Gerhard & Christa Haitz