

LABOKLIN GmbH&CoKG . Postfach 1810 . DE-97668 Bad Kissingen

Frau
Beate Gensler
Dörrenbergweg 17
35321 Laubach
Deutschland

Untersuchungsbefund

Nr.: 1501-W-01236
Datum Eingang: 14-01-2015
Datum Befund: 15-01-2015

Angaben zum Patienten:	Hund	weiblich	* 17.03.12
	Dalmatiner		
Patientenbesitzer:	Gensler, Beate		
Probenmaterial:	Abstrich		
Probenentnahme:	12-01-2015		

Name: Sweetpepper Von Forst Eichenhorst
ZB-Nummer: VDH/CDF-3248/12
Chip-Nummer: 276098104295327
Täto-Nummer: ---

B-Lokus (Fellfarbe braun) - PCR

Ergebnis: Genotyp B/b

Interpretation: Der untersuchte Hund hat am B-Lokus die Allelkombination B/b, d.h. das Fell des Hundes weist in den pigmentierten Bereichen nicht die vom B-Lokus festgelegten Farben (je nach Rasse: braun, rot, liver, livernose) auf. Er gibt aber die Anlage für diese Fellfarben mit einer Wahrscheinlichkeit von 50% an seine Nachkommen weiter.

E-Lokus (Fellfarbe gelb) - PCR

Ergebnis: Genotyp E/E

Interpretation: Der untersuchte Hund hat am E-Locus die Allelkombination E/E, d.h. das Fell des Hundes weist in den pigmentierten Bereichen nicht die vom E-Locus festgelegten Farben (je nach Rasse: gelb, lemon, rot, cream, apricot) auf.

Untersucht wurde die bis zum heutigen Zeitpunkt bekannte Mutation, die für die Ausprägung dieser Fellfarben verantwortlich ist.

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 können nicht übernommen werden. Schadensersatzverpflichtungen sind, soweit gesetzlich zulässig, auf den Rechnungswert der durchgeführten Untersuchung/en beschränkt.

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

Das Labor ist für die auf diesem Befund aufgeführten Untersuchungen akkreditiert nach DIN EN ISO 17025 (D-PL-13186-01). (ausgenommen Partnerlabor-Leistungen).

Mengenrabatt wurde berücksichtigt!

*** ENDE des Befundes ***

Hr. Dr. Beitzinger
Dipl.-Biol. Molekularbiologie