

-- T E L E F A X --

FAX-Nummer: 0-0041/44/8716065

LABOKLIN GmbH, Postfach, 4058 Basel

BESSY's Kleintierklinik
 Dres.med.vet. R.u.I. Vannini-Venzin
 Dorfstraße 51
 8105 Watt Regensdorf
 Schweiz

LABOKLIN

LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH

Riehenring 173
 4058 Basel
 Fax-Nr.: 061-3196065
 Tel.: 061-3196060

Untersuchungsbefund

Nr.: 1307-C-11470
 Datum Eingang: 18-07-2013
 Datum Befund: 30-07-2013

Angaben zum Patienten:	Hund	männlich	* 01.01.08
	Dobermann		
Patientenbesitzer:	Rütsche, Bea (36525)		
Probenmaterial:	EDTA		
Probenentnahme:	17-07-2013		

Parameter	Ist-Wert	Normwert
Name:	Jamal	
ZB-Nummer:	---	
Chip-Nummer:	---	
Täto-Nummer:	---	

B-Lokus (Fellfarbe braun) - PCR

Ergebnis Genotyp B/b

Interpretation: Der untersuchte Hund hat am B-Lokus die Allelkombination B/b. Der Hund ist auf zwei der drei untersuchten Genorte heterozygot B/b. Er kann die Anlage für die braune/rote Fellfarbe/livernose an seine Nachkommen mit einer Wahrscheinlichkeit von 50% für jeden Genort weitervererben.

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).

Befund-Nr.: 1307-C-11470

D-Lokus (Dilution, Fellfarbverdünnung) - PCR

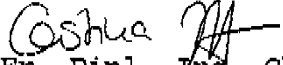
Ergebnis Genotyp D/D

Interpretation: Der untersuchte Hund ist kein Anlageträger des Farbverdünnungsallels Dilution.

Der Hund kann an seine Nachkommen nur das Wildtypallel (D), nicht aber das Verdünnungsallel (d) weitergeben.

Das Ergebnis gilt nur für das im Labor eingegangene Untersuchungsmaterial.

*** ENDE des Befundes ***


Fr. Dipl.-Ing. Christina Iff
Abt. Molekularbiologie

Basisbetrag zzgl.MwSt. CHF 75.00
Eine Rechnungserstellung erfolgt separat an Praxis