

LABOKLIN GmbH&CoKG . Postfach . 4002 Basel

Frau
Monika Saladin
Staufmoos
6170 Schüpfheim
Schweiz

Untersuchungsbefund

Nr.: 1309-C-15298
Datum Eingang: 21-09-2013
Datum Befund: 25-09-2013

Angaben zum Patienten:	Hund	männlich	*10.11.12
	Labrador		
Patientenbesitzer:	Saladin, Monika		
Probenmaterial:	Backenabstrich		
Probenentnahme:	20-09-2013		

Parameter	Ist-Wert	Normwert
Name:	I'am Scottie von ad fines	
ZB-Nummer:	713946	
Chip-Nummer:	756098100612518	
Täto-Nummer:	---	

B-Lokus (Fellfarbe braun) - PCR

Ergebnis: Genotyp B/B

Interpretation: Der untersuchte Hund hat am B-Locus die Allelkombination B/B, d.h. das Fell des Hundes trägt in den pigmentierten Bereichen nicht die vom B-Locus festgelegten Farben (je nach Rasse: braun, rot, liver, livernose).

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.