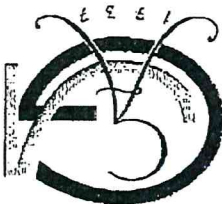


GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

TIERÄRZTLICHES INSTITUT

Zentrum für Molekulare Diagnostik
Buckhardtweg 2, D-37077 Göttingen
Tel.: 0551-393395, Fax: 393399

DNA-Zertifikat / DNA-CERTIFICATE



MAKS
Molekulare Diagnostik
Buckhardtweg 2, D-37077 Göttingen
Tel.: 0551-393395, Fax: 393399

Name	Mr. Red	U.-Nr.	09/42493
LOM	ear tag	Probe	sample
HBNR	hb-no.	U.-dat.	test date
Geb.-Dat.	d.o.b./bth	08.02.2009	
Rasse	breed	RBT	
Geschlecht	sex	M	
Zwilling	twin	N	
Embryotransfer	J		
Besitzer	owner	Rehnermann	
Zuchterverband	herdbook	OHG	

MS		U.-Nr. 09/42493	
Name		HBNR	
LOM		276 00 0352800354	
Name		SOPHIA	
LOM		056 00 0043302128	
Name		MR. BURNS	
LOM		124 00 0100745643	
Name		HBNR	
U.-Nr.		07/32845	

BM1818	182 / 188	262 / 266
BM1824	182 / 188	188 / 190
BM2113	135 / 137	127 / 135
ETH3	117 / 129	129 / 131
ETH10	215 / 217	217 / 217
ETH225	140 / 148	140 / 146
INRA023	206 / 210	206 / 210
SPS115	248 / 256	248 / 248
TGLA53	166 / 176	154 / 176
TGLA122	183 / 183	161 / 183
TGLA126	115 / 117	115 / 115
TGLA227	89 / 97	97 / 97

Gen33 ihrem Antrag wurde eine Genotypisierung durchgeführt. Bei der Untersuchung der uns vorliegenden Proben, erhielten wir folgende Ergebnisinterpretation:

Die Abstammung des Nachkommen von folgendem Elternpaar kann nicht ausgeschlossen werden:
MR. BURNS 10503914 / SOPHIA 0043302128

Bemerkungen / comments

Göttingen, den 5.10.2009

Prof. Dr. B. Brenig
(Institutsleiter)

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und nach dem aktuellen Stand der Forschung und Wissenschaft durchgeführt. Grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.

Die Vervielfältigung des Originals ist nicht gestattet.

Seite 1 von 1

Formblatt F 29, Version 2
16.11.2008