



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

TIERÄRZTLICHES INSTITUT

Zentrum für Molekulare Diagnostik
 Burckhardtweg 2, D-37077 Göttingen
 Tel.: 0551/39-29695, 0551/39-23363, Fax: 0551/39 23399



DNA-Zertifikat / DNA-CERTIFICATE

Name	<i>name</i>		U.-Nr.	<i>test-no.</i>	20/31506
LOM	<i>eartag</i>	276 00 0540076561	Probe	<i>sample</i>	Blut
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang		03.06.2020
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	29.08.2019	U.-dat.	<i>test date</i>	04.06.2020
Rasse	<i>breed</i>	AA			
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Besitzer	<i>owner</i>	Weidgemeinschaft
Zwilling	<i>twin</i>	N			
Embryotransfer		N	Zuchtverband	<i>herdbook</i>	FHB

MS

Nachkomme / offspring	Mutter / dam	Vater / sire *
Name	Name EUNIKE	Name RED RIDER
LOM 276 00 0540076561	LOM 276 00 0538163485	LOM 752 00 6551702865
HBNR	HBNR	HBNR 10204609
U.-Nr. 20/31506	U.-Nr. 20/31553	U.-Nr. 20/60598

LOCI			
BM1818	266 / 266	266 / 270	
BM1824	178 / 188	178 / 182	188 / 188
BM2113	125 / 133	133 / 139	125 / 139
ETH3	117 / 119	119 / 119	117 / 117
ETH10	221 / 221	221 / 223	217 / 221
ETH225	140 / 140	140 / 144	140 / 144
INRA023	206 / 208	200 / 206	206 / 208
SPS115	252 / 254	248 / 252	248 / 254
TGLA53	154 / 176	176 / 182	154 / 160
TGLA122	143 / 151	151 / 155	143 / 151
TGLA126	113 / 117	115 / 117	113 / 113
TGLA227	81 / 89	89 / 89	81 / 87

Die Testergebnisse beziehen sich nur auf die oben ausgewiesene Probe, die nicht vom Labor entnommen wurde. Die Nomenklatur wurde entsprechend der ISAG Vorgaben standardisiert (adjusted to animal No. 13 from 2005 bovine comparison test). Verfahren: ZMDMOM20 Version 4 vom 10.08.2012 PCR mit Kapillarelektrophores.

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

Ergebnisinterpretation:

Elternpaar / parentage: RED RIDER 752006551702865 / EUNIKE 276000538163485 **wird anerkannt / qualifies**

Bemerkungen / comments

-

Göttingen, den 26.11.2020

Prof. Dr. Dr. B. Brenig
 (Institutsleiter)

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und nach dem aktuellen Stand der Forschung und Wissenschaft durchgeführt. Gewährleistungsverpflichtungen können jedoch nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen.

Die Vervielfältigung des Originals ist nicht gestattet.

Dieser Befund ist ohne Unterschrift gültig.