

Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe	
Name	<i>name</i>	RECKLESS	U.-Nr.	<i>test-no.</i> 17/H1686
LOM	<i>eartag</i>	528 00 0941059013	Probe	<i>sample</i> Haare
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang	29.09.2016
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	18.04.2016	U.-dat.	<i>test date</i> 06.10.2016
Rasse	<i>breed</i>		Besitzer	
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Zuchtverband	<i>herdbook</i> DIA
Zwilling	<i>twin</i>		Besitzer	<i>owner</i> Diamond Genetics / Eurogenes Trawlerweg 19 NL-8042 PZ Zwolle
Embryotransfer				

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name	RECKLESS	Name	RUBY	Name	RUBICON
LOM	528 00 0941059013	LOM	528 00 0918939124	LOM	840 00 0072128125
HBNR		HBNR		HBNR	10507585
U.-Nr.	17/H1686	U.-Nr.	14/4341	U.-Nr.	13/17821

LOCI			
BM1818	262 / 266	266 / 266	262 / 266
BM1824	178 / 182	182 / 188	178 / 178
BM2113	127 / 137	127 / 137	127 / 135
CSRM60	92 / 98	92 / 102	98 / 102
ETH3	117 / 117	117 / 129	117 / 129
ETH10	209 / 217	217 / 217	209 / 219
ETH225	144 / 148	144 / 150	148 / 150
INRA023	210 / 210	206 / 210	202 / 210
SPS115	248 / 248	248 / 248	248 / 248
TGLA53	168 / 186	168 / 186	168 / 168
TGLA122	151 / 163	149 / 151	143 / 163
TGLA126	115 / 117	115 / 117	117 / 117
TGLA227	89 / 103	89 / 103	89 / 103

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. 1 comparison test in cattle 1995). Methode A04-GD (PCR, Cattle).

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: RUBICON 840000072128125 / RUBY 528000918939124 **wird anerkannt / qualifies**

Bemerkungen / comments

Schönnow, den 10.10.2016

Dr. M. Jung, Geschäftsführer

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.



Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe	
Name	<i>name</i>	RECKLESS	U.-Nr.	<i>test-no.</i> 17/H1686
LOM	<i>eartag</i>	528 00 0941059013	Probe	<i>sample</i> Haare
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang	29.09.2016
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	18.04.2016	U.-dat.	<i>test date</i> 06.10.2016
Rasse	<i>breed</i>		Besitzer	
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Zuchtverband	<i>herdbook</i> DIA
Zwilling	<i>twin</i>		Besitzer	<i>owner</i> Diamond Genetics / Eurogenes Trawlerweg 19 NL-8042 PZ Zwolle
Embryotransfer				

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name	RECKLESS	Name	RUBY	Name	RUBICON
LOM	528 00 0941059013	LOM	528 00 0918939124	LOM	840 00 0072128125
HBNR		HBNR		HBNR	10507585
U.-Nr.	17/H1686	U.-Nr.	14/4341	U.-Nr.	13/17821

LOCI			
BM1818	262 / 266	266 / 266	262 / 266
BM1824	178 / 182	182 / 188	178 / 178
BM2113	127 / 137	127 / 137	127 / 135
CSRM60	92 / 98	92 / 102	98 / 102
ETH3	117 / 117	117 / 129	117 / 129
ETH10	209 / 217	217 / 217	209 / 219
ETH225	144 / 148	144 / 150	148 / 150
INRA023	210 / 210	206 / 210	202 / 210
SPS115	248 / 248	248 / 248	248 / 248
TGLA53	168 / 186	168 / 186	168 / 168
TGLA122	151 / 163	149 / 151	143 / 163
TGLA126	115 / 117	115 / 117	117 / 117
TGLA227	89 / 103	89 / 103	89 / 103

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. 1 comparison test in cattle 1995). Methode A04-GD (PCR, Cattle).

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: RUBICON 840000072128125 / RUBY 528000918939124 **wird anerkannt / qualifies**

Bemerkungen / comments

Schönnow, den 10.10.2016

Dr. M. Jung, Geschäftsführer

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.



Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe	
Name	<i>name</i>	RECKLESS	U.-Nr.	<i>test-no.</i> 17/H1686
LOM	<i>eartag</i>	528 00 0941059013	Probe	<i>sample</i> Haare
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang	29.09.2016
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	18.04.2016	U.-dat.	<i>test date</i> 06.10.2016
Rasse	<i>breed</i>		Besitzer	
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Zuchtverband	<i>herdbook</i> DIA
Zwilling	<i>twin</i>		Besitzer	<i>owner</i> Diamond Genetics / Eurogenes Trawlerweg 19 NL-8042 PZ Zwolle
Embryotransfer				

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name	RECKLESS	Name	RUBY	Name	RUBICON
LOM	528 00 0941059013	LOM	528 00 0918939124	LOM	840 00 0072128125
HBNR		HBNR		HBNR	10507585
U.-Nr.	17/H1686	U.-Nr.	14/4341	U.-Nr.	13/17821

LOCI			
BM1818	262 / 266	266 / 266	262 / 266
BM1824	178 / 182	182 / 188	178 / 178
BM2113	127 / 137	127 / 137	127 / 135
CSRM60	92 / 98	92 / 102	98 / 102
ETH3	117 / 117	117 / 129	117 / 129
ETH10	209 / 217	217 / 217	209 / 219
ETH225	144 / 148	144 / 150	148 / 150
INRA023	210 / 210	206 / 210	202 / 210
SPS115	248 / 248	248 / 248	248 / 248
TGLA53	168 / 186	168 / 186	168 / 168
TGLA122	151 / 163	149 / 151	143 / 163
TGLA126	115 / 117	115 / 117	117 / 117
TGLA227	89 / 103	89 / 103	89 / 103

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. 1 comparison test in cattle 1995). Methode A04-GD (PCR, Cattle).

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: RUBICON 840000072128125 / RUBY 528000918939124 **wird anerkannt / qualifies**

Bemerkungen / comments

Schönnow, den 10.10.2016

Dr. M. Jung, Geschäftsführer

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.

