



Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe	
Name	<i>name</i>		U.-Nr.	<i>test-no.</i>
LOM	<i>ear-tag</i>	208 00 5609302452	Probe	<i>sample</i>
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang	
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	07.01.2015	U.-dat.	<i>test date</i>
Rasse	<i>breed</i>	SBT	Besitzer	
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Zuchtverband	<i>herdbook</i>
Zwilling	<i>twin</i>	N	Besitzer	<i>owner</i>
Embryotransfer		N	NOG_RSH	
			Avlsforeningen Dansk Holstein	
			Agro Food Park 15, Skelby	
			DK-8200 Århus N.	

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name		Name	CHARTMIS	Name	BALISTO
LOM	208 00 5609302452	LOM	208 00 5609302266	LOM	840 00 0070625988
HBNR		HBNR		HBNR	10889248
U.-Nr.	15/G8107	U.-Nr.	15/G8106	U.-Nr.	13/54930

LOGI			
BM1818	262 / 262	262 / 262	262 / 266
BM1824	178 / 188	178 / 188	188 / 188
BM2113	126 / 139	125 / 135	125 / 139
CSRM60	92 / 102	92 / 102	
ETH3	125 / 129	125 / 129	129 / 129
ETH10	225 / 225	219 / 225	219 / 225
ETH225	140 / 152	148 / 152	140 / 150
INRA023	206 / 214	210 / 214	206 / 210
SPS115	248 / 260	248 / 248	252 / 260
TGLA53	166 / 168	162 / 166	168 / 176
TGLA122	149 / 163	143 / 149	149 / 163
TGLA126	117 / 117	115 / 117	117 / 117
TGLA227	97 / 97	89 / 97	87 / 97

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 AC4-GD-II-30112010 (PCR).

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: BALISTO 840000070625988 / CHARTMIS 208005609302266 wird anerkannt / qualify

Bemerkungen / comments

Schönnow, den 12.6.2015

Dr. A. Kurz, Laborleiterin

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.

F10-GD-II-01092014

Bernauer Allee 10
16321 Bernau bei Berlin OT Schönnow

Phone: +49 (0)3338 70 98 01
Fax: +49 (0)3338 70 98 04

www.ifn-schoenow-gmbh.de
a.kurz@ifn-schoenow-gmbh.de