

Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	<i>name</i>	TORRINGTON	U.-Nr.	<i>test-no.</i>	22/H6883
LOM	<i>eartag</i>	840 00 3219743230	Probe	<i>sample</i>	Haare
HBNR	<i>hb-no.</i>	10500679	Probeneingang		09.05.2022
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	17.08.2021	U.-dat.	<i>test date</i>	12.05.2022
Rasse	<i>breed</i>	SBT	Auftraggeber		
Geschlecht	<i>sex</i>	M			
Zwilling	<i>twin</i>	N			
Embryotransfer		J			
			Zuchtverband	<i>herdbook</i>	MAR_VER
			Besitzer	<i>owner</i>	MASTERRIND GmbH Osterkrug 20 27283 Verden

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam *		Vater / sire *	
Name	TORRINGTON	Name	FAYTH	Name	TRIBUTE
LOM	840 00 3219743230	LOM	840 00 3205768910	LOM	840 00 3149934634
HBNR	10500679	HBNR		HBNR	10509843
U.-Nr.	22/H6883	U.-Nr.	22/A59303	U.-Nr.	20/L61557

LOCI			
BM1818	262 / 266	262 / 266	262 / 266
BM1824	188 / 188	188 / 188	178 / 188
BM2113	127 / 139	127 / 127	125 / 139
CSRM60	92 / 102		
ETH3	117 / 129	125 / 129	117 / 129
ETH10	219 / 225	219 / 225	217 / 219
ETH225	148 / 150	148 / 148	148 / 150
INRA023	214 / 214	202 / 214	206 / 214
SPS115	248 / 248	248 / 248	248 / 252
TGLA53	168 / 184	168 / 176	162 / 184
TGLA122	163 / 171	163 / 163	149 / 171
TGLA126	117 / 117	117 / 117	115 / 117
TGLA227	89 / 91	83 / 91	89 / 97

Die Testergebnisse beziehen sich nur auf die oben ausgewiesene Probe, die nicht vom Labor entnommen wurde. Die angegebenen Daten zum Tier wurden vom Auftraggeber bereitgestellt. Die Nomenklatur wurde entsprechend der ISAG Vorgaben standardisiert. Methode A13-GD (PCR, Cattle) in der jeweils gültigen Fassung.

* Es handelt sich hierbei um auswärtige Daten, die in einem externen, akkreditierten Labor erhoben wurden.

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: TRIBUTE 840003149934634 / FAYTH 840003205768910 wird anerkannt / qualifies

Bemerkungen / comments

Ersetzt den Befund vom 31.5.2022 - Änderung des Besitzers und Ergänzung der HB.-Nummer des Tieres



Schönow, den 22.6.2022

Dr. M. Jung, Geschäftsführer

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

Die auszugsweise Vervielfältigung bedarf der Zustimmung des Labors.



Bernauer Allee 10
16321 Bernau bei Berlin
OT Schönow

Phone: +49 (0)3338 34 14 550
Fax: +49 (0)3338 34 14 580

www.ifn-schoenow-gmbh.de
gendiagnostik@ifn-schoenow-gmbh.de

F10b-GD-11102021