

Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	<i>name</i>	RUW MAURITI	U.-Nr.	<i>test-no.</i>	22/B3886
LOM	<i>eartag</i>	276 00 0542202582	Probe	<i>sample</i>	Blut
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang		07.06.2022
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	01.06.2022	U.-dat.	<i>test date</i>	20.07.2022
Rasse	<i>breed</i>	SBT	Auftraggeber Zuchtverband <i>herdbook</i> RUW Besitzer <i>owner</i> Hermann Holtkamp Crosewick 28 48691 Vreden		
Geschlecht	<i>sex</i>	M			
Zwilling	<i>twin</i>	N			
Embryotransfer		J			

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam *		Vater / sire *	
Name	RUW MAURITI	Name	MAUDIE	Name	MAHOMES
LOM	276 00 0542202582	LOM	840 00 3205436236	LOM	124 00 0013442781
HBNR		HBNR		HBNR	10509971
U.-Nr.	22/B3886	U.-Nr.	21/A58900	U.-Nr.	21/L60632

LOCI			
BM1818	266 / 266	264 / 266	262 / 266
BM1824	178 / 178	178 / 188	178 / 178
BM2113	135 / 139	135 / 139	127 / 139
CSRM60	92 / 102		
ETH3	117 / 129	129 / 129	117 / 129
ETH10	219 / 223	219 / 225	223 / 223
ETH225	140 / 148	148 / 150	140 / 148
INRA023	206 / 214	214 / 214	206 / 210
SPS115	252 / 260	248 / 260	252 / 252
TGLA53	168 / 186	186 / 186	168 / 184
TGLA122	163 / 163	143 / 163	161 / 163
TGLA126	115 / 117	115 / 117	117 / 117
TGLA227	89 / 97	89 / 97	89 / 89

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: MAHOMES 124000013442781 / MAUDIE 840003205436236 wird anerkannt / qualifies

Bemerkungen / comments

-

Schönow, den 20.7.2022

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