

Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	<i>name</i>	SUNNYBOY	U.-Nr.	<i>test-no.</i>	22/H4144
LOM	<i>eartag</i>	528 00 0967023490	Probe	<i>sample</i>	Haare
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang		13.01.2022
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	29.12.2021	U.-dat.	<i>test date</i>	22.06.2022
Rasse	<i>breed</i>	RBT	Auftraggeber		
Geschlecht	<i>sex</i>	M			
Zwilling	<i>twin</i>	N			
Embryotransfer		J			
			Zuchtverband	<i>herdbook</i>	RUW
			Besitzer	<i>owner</i>	GenHotel B.V. Nieuwe Wetering 29 NL-8144 RA Heino/ Niederland

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name	SUNNYBOY	Name	SUNNYSIDE	Name	SORELIO P
LOM	528 00 0967023490	LOM	528 00 0670585595	LOM	276 00 0362036320
HBNR		HBNR		HBNR	10793070
U.-Nr.	22/H4144	U.-Nr.	20/H3742	U.-Nr.	20/G4320

LOCI			
BM1818	266 / 266	262 / 266	262 / 266
BM1824	178 / 178	178 / 178	178 / 180
BM2113	135 / 135	135 / 135	125 / 135
CSRM60	100 / 102	102 / 102	100 / 102
ETH3	117 / 117	117 / 129	117 / 129
ETH10	209 / 219	209 / 217	219 / 223
ETH225	148 / 148	148 / 148	148 / 148
INRA023	210 / 210	210 / 214	210 / 210
SPS115	248 / 252	248 / 252	252 / 254
TGLA53	154 / 168	154 / 176	168 / 186
TGLA122	151 / 163	151 / 163	163 / 171
TGLA126	115 / 117	115 / 117	115 / 117
TGLA227	89 / 89	89 / 89	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.

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: SORELIO P 276000362036320 / SUNNYSIDE 528000670585595 wird anerkannt / qualifies

Bemerkungen / comments

-

Schönow, den 14.7.2022

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