



## Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	<i>name</i>	BROKAT	U.-Nr.	<i>test-no.</i>	22/B619
LOM	<i>eartag</i>	276 00 1604380341	Probe	<i>sample</i>	Blut
HBNR	<i>hb-no.</i>		Probeneingang		02.09.2021
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	19.08.2021	U.-dat.	<i>test date</i>	10.11.2021
Rasse	<i>breed</i>	SBT	<b>Auftraggeber</b>		
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Zuchtverband	<i>herdbook</i>	LTR
Zwilling	<i>twin</i>	N	Besitzer	<i>owner</i>	Zuchtzentrum eG Gleichamber Römhilder Strasse 18 98630 Römhild OT Gleichambe
Embryotransfer		N			

MS	Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire *	
	Name	BROKAT	Name	IT S SUNNY	Name	BENNIE
LOM	276 00 1604380341	LOM	276 00 1604020429	LOM	124 00 0013353688	
HBNR		HBNR		HBNR	10509730	
U.-Nr.	22/B619	U.-Nr.	19/B4663	U.-Nr.	20/L61091	

LOCI			
BM1818	262 / 266	262 / 266	262 / 266
BM1824	178 / 188	178 / 188	178 / 188
BM2113	127 / 135	127 / 139	127 / 135
CSRM60	102 / 102	98 / 102	
ETH3	125 / 129	125 / 129	129 / 129
ETH10	223 / 223	213 / 223	223 / 223
ETH225	148 / 150	148 / 150	148 / 150
INRA023	206 / 214	214 / 214	206 / 210
SPS115	252 / 260	252 / 252	248 / 260
TGLA53	158 / 162	158 / 162	158 / 168
TGLA122	143 / 163	163 / 163	143 / 171
TGLA126	115 / 117	117 / 117	115 / 117
TGLA227	103 / 103	87 / 103	99 / 103

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: BENNIE 124000013353688 / IT S SUNNY 276001604020429 wird anerkannt / qualifies

### Bemerkungen / comments

-

Schönow, den 10.11.2021

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 14 530

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

F106-GD-11102921

