

Deutscher Holstein Verband e.V. · Offizielle Zuchtbescheinigung · German Holstein Association

Zuchtbescheinigung für den innergemeinschaftlichen Handel, ausgestellt in Übereinstimmung mit der Entscheidung 2005/379/EG

TIER

NAME: Fenchel ET GEBOREN: 06.01.2011
NUMMER: DE 15 018 57720 ZB-NR.: 10 822474
RASSE: Holstein-Sbt
GESCHLECHT: männlich ZUCHTBUCH: Herdbuch A
GEN.: CVF BLF BYF
DNA.: 110003088
ZW: gd +1573 -0,14 +49 +0,03 +57 RZM: 131
RZE: 117 RZS: 125 RZN: 120 RZR: 119 RZG: 147

VATER DES TIERES

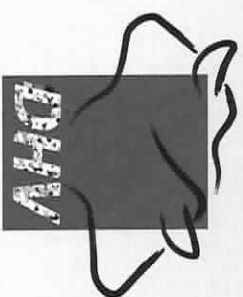
NAME: Freddie GEBOREN: 31.10.2004
NUMMER: US 60996956 ZB-NR.: 10 506289
GEN.: CVF BLF BYF
ZW: +1827 -0,21 +52 -0,07 +55 RZM: 130
RZE: 125 RZS: 117 RZN: 124 RZR: 122 RZG: 148

VATERSVATER

NAME: O-Man GEBOREN: 08.03.1998
NUMMER: US 122358313 ZB-NR.: 10 505378
GEN.: SBT CVF BLF DPF EX94 EX
ZW: +1546 -0,02 +61 +0,09 +61 RZM: 135 RZG: 147
V.V.V.: Manfred-ET 10 504628
V.V.M.: Jezebel US 15459080

VATERSMUTTER

NAME: Fanny GEBOREN: 30.12.2001
NUMMER: US 51854015
EIN.: (6)VG 87



MUTTER DES TIERES

NAME: Trudy GEBOREN: 18.07.2006
NUMMER: US 63719845
EIN.: (1)VG 85
ZW: Ausschlussgrenzen ZWS
L: 1.LA 305 12217 3,37 412 3,20 391

MUTTERSIVATER

V.M.V.: Die-hard 10 505034
V.M.M.: Flo US 50530534

MUTTERSMUTTER

NAME: Encino GEBOREN: 17.02.2001
NUMMER: US 60301421 ZB-NR.: 10 505679
GEN.: CVF BLF BYF
ZW: +1452 -0,16 +43 -0,02 +47 RZM: 124 RZG: 131
M.V.V.: Marshall 10 505348
M.V.M.: Econo US 17166693

NAME: Bond Tisha GEBOREN: 01.10.2002
NUMMER: US 61195991
EIN.: (3)EX 92

ZW: +1018 -0,24 +18 -0,07 +28 RZM: 110
L: 3/3LA 12860 3,49 449 3,35 431
HL 2 305 15291 3,29 503 3,26 499

M.M.V.: Bond 10 505194
M.M.M.: Annel Torri US 126669299

Rinderzuchtverband Sachsen-Anhalt eG
Bahnstraße 32 • 39576 Stendal
Tel. (0 39 31) 6 96 40 • Fax (0 39 31) 69 64 49 • E-Mail: info@rsva.de

ZÜCHTER: 064070043.001
Amerikanisches Herdbuch.
USA 99999 New York
BESITZER: 029172640.001
Rinderzuchtverband Sachsen-Anhalt eG
39576 Stendal Bahnhofstraße 32

DATUM: 05.04.2013
UNTERSCHRIFT
Herdbuchführer (A. Ziem)

HDF



IFN Gendiagnostik GmbH
Abstammungskontrolle und Gendiagnostik für die Tierzucht

Bernauer Allee 10
D-16321 Bernau bei Berlin

Phone ++49 (0)3338 709806
Fax ++49 (0)3338 709804

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

Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	name		U.-Nr.	test-no.	11/3088
LOM	ear tag	276 00 1501857720	Probe	sample	Blut
HBNR	hb-no.		Probeneingang		01.04.2011
Geb.-Dat.	d.of.birth	06.01.2011	U.-dat.	test date	06.04.2011
Rasse	breed	SBT	Besitzer		
Geschlecht	sex	M			
Zwilling	twin	N			
Embryotransfer		J			
			Zuchtverband	herdbook	RSA
			Besitzer	owner	AG Trebitz e.G. Schafstr. 29 06905 Bad Schmiedeberg

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name		Name	TRUDY	Name	FREDDIE
LOM	276 00 1501857720	LOM	840 00 00637119845	LOM	840 00 0060996956
HBNR		HBNR		HBNR	10506289
U.-Nr.	11/3088	U.-Nr.	11/53899	U.-Nr.	10/31050

LOCI			
BM1818	262 / 266	262 / 262	
BM1824	178 / 182	182 / 188	178 / 188
BM2113	125 / 127	125 / 137	127 / 135
ETH3	129 / 129	117 / 129	117 / 129
ETH10	219 / 219	219 / 219	209 / 219
ETH225	140 / 140	140 / 148	140 / 148
INRA023	202 / 210	202 / 210	206 / 210
SPS115	248 / 248	248 / 254	248 / 248
TGLA53	162 / 186	162 / 176	158 / 186
TGLA122	143 / 151	143 / 149	151 / 163
TGLA126	115 / 117	117 / 117	115 / 117
TGLA227	89 / 99	87 / 89	89 / 99

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 #04-GD-II-30112010 (PCR).

Ergebnisinterpretation / Interpretation

Die Abstammung des Nachkommen von folgendem Elternpaar kann **nicht ausgeschlossen** werden:
FREDDIE 10506289 / TRUDY 0063719845

Bemerkungen / comments

Schönau, den 6.4.2011

Dr. A. Kurz, Laborleiterin

Die Genotypisierung wurde mit größter Sorgfalt und nach dem aktuellen Stand der Forschung und Wissenschaft durchgeführt. Gewährleistungspflichten können jedoch nicht übernommen werden. Schadensersatzansprüche werden auf Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit beschränkt. Der Ersatz von Folgeschäden ist ausgeschlossen. Bei Fragen zur Ergebnisinterpretation der obenstehenden Daten, wenden Sie sich bitte an die IFN Gendiagnostik GmbH (ISAG-Lab. Code: D/SCH).

Die Vervielfältigung des Originals ist nicht gestattet.

F08b-GD-III-01122010