

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: Mad Max ET GEBOREN: 24.02.2011
NUMMER: DE 03 545 87069 ZB-NR.: 10 822470
RASSE: Holstein-Rbt
GESCHLECHT: männlich ZUCHTBUCH: Herdbuch A
GEN: CVF BLF BYF AA
DNA: 111036139

ZW: gd +1007 -0,29 +17 +0,07 +40 RZM: 114
RZE: 133 RZS: 110 RZN: 116 RZR: 100 RZG: 127

VATER DES TIERES

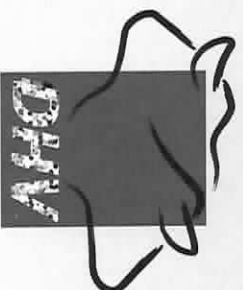
NAME: Destry GEBOREN: 23.12.2006
NUMMER: US 138122625 ZB-NR.: 10 889015
GEN: RF CVF BLF BYF VG88
ZW: -13 +0,02 +1 +0,15 +14 RZM: 100
RZE: 130 RZS: 118 RZN: 118 RZR: 120 RZG: 121

VATERSVATER

NAME: Goldwin GEBOREN: 03.01.2000
NUMMER: CA 10705608 ZB-NR.: 10 503839
GEN: CVF BLF BYF GP84
ZW: +420 +0,16 +32 +0,11 +24 RZM: 111 RZG: 130
V.V.V.: James 10 503586
V.V.M.: B. Twine CA 6860888

VATERSMUTTER

NAME: S D Rae GEBOREN: 26.07.2001
NUMMER: US 132416603 GEN: RF CVC
EIN: (2)EX 92
ZW: +173 -0,34 -24 -0,03 +3 RZM: 90
L: 2/1LA 12258 4,41 541 3,39 415



MUTTER DES TIERES

NAME: RH Max 127 GEBOREN: 03.06.2004
NUMMER: DE 05 800 21580
EIN: 03/96-95-92-95/94 DLG
ZW: +1151 -0,18 +32 +0,08 +46 RZM: 120
RZE: 129 RZS: 96 RZN: 110 RZR: 94 RZG: 123
L: 3/3LA 305 12444 4,14 515 3,38 421
HL 3 305 14375 4,07 585 3,28 472
1.LA 305 10470 4,08 427 3,51 368

MUTTERS VATER

V.M.V.: Durham 10 505341 EX
V.M.M.: Sj Rae US 14425291

MUTTERS MUTTER

NAME: RH Meggie GEBOREN: 28.10.1998+
NUMMER: DE 05 782 36019 GEN: RF
EIN: 05/92-92-91-90/91 DLG EX3
ZW: +349 +0,07 +21 +0,13 +24 RZM: 109
L: 6/5LA 11999 4,33 520 3,33 400
HL 4 305 13177 4,55 600 3,95 442

M.M.V.: Lee 10 503568 EX
M.M.M.: RH Meggy DE 05 770 87100



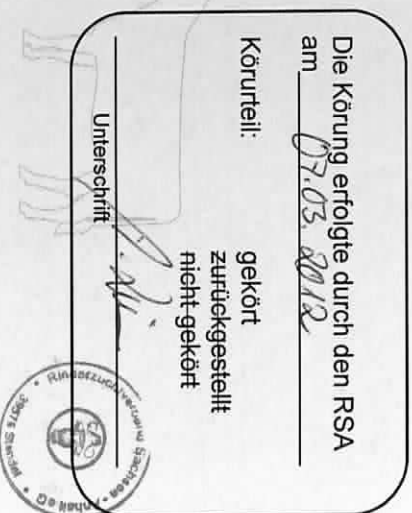
Rinderzuchtverband Sachsen-Anhalt eG
Bahnhofstraße 32 · 39576 Stendal
Tel. (0 39 31) 6 96 40 Fax (0 39 31) 6 96 40 E-Mail: info@rsaa.de

DATUM: 05.04.2013

UNTERSCHRIFT

Herdbuchführer (A. Ziem)

HDF



GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

TIERÄRZTLICHES INSTITUT

Zentrum für Molekulare Diagnostik
Burckhardtweg 2, D-37077 Göttingen
Tel.: 0551-393395, Fax: 393399



Mad Max

822470

DNA-Zertifikat / DNA-CERTIFICATE

Name	name		U.-Nr.	test-no.	11/36139
LOM	eartag	276 00 0354587069	Probe	sample	Blut
HBNR	hb-no.		U.-dat.	test date	05.04.11
Geb.-Dat.	d.of.birth	24.02.2011			
Rasse	breed	RBT	Besitzer	owner	Wille
Geschlecht	sex	M			
Zwilling	twin		Zuchtverband	herdbook	WEUZW
Embryotransfer		J			

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name		Name	RI. T MAXIMA	Name	DESTROY
LOM	276 00 0354587069	LOM	276 00 0580021580	LOM	840 00 0138122625
HBNR		HBNR		HBNR	10889015
U.-Nr.	11/36139	U.-Nr.	06/44707	U.-Nr.	09/45440

LOCI			
BM1818	266 / 268		266 / 268
BM1824	178 / 188	182 / 188	178 / 178
BM2113	127 / 139	127 / 139	125 / 139
ETH3	117 / 129	117 / 117	117 / 129
ETH10	217 / 219	217 / 219	217 / 225
ETH225	140 / 148	140 / 148	148 / 148
INRA023	202 / 214	202 / 214	210 / 214
SPS115	254 / 260	248 / 260	252 / 254
TGLA53	162 / 162	162 / 176	160 / 162
TGLA122	143 / 143	143 / 149	143 / 161
TGLA126	115 / 115	115 / 117	115 / 121
TGLA227	83 / 93	91 / 93	83 / 91

Adjusted to animal No. 1 from the 1995 comparison test

Gemäß ihrem Antrag wurde eine Genotypisierung durchgeführt. Bei der Untersuchung der uns vorliegenden Proben, erhielten wir folgende

Ergebnisinterpretation:

Die Abstammung des Nachkommen von folgendem Elternpaar kann **nicht ausgeschlossen** werden:
DESTROY 10889015 / RI. T MAXIMA 0580021580

Bemerkungen / comments

Göttingen, den 7.4.2011

i. d. F.

Prof. Dr. Dr. B. Brenig
(Institutsleiter)

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

Die Vervielfältigung des Originals ist nicht gestattet.