

# 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: Goldboy ET GEBOREN: 05.07.2006  
 NUMMER: DE 03 504 27795 ZB-NR.: 10 822201  
 RASSE: Holstein-Sbt  
 GESCHLECHT: männlich ZUCHTBUCH: Herdbuch A  
 GEN.: CDF CVF BLF BYF  
 DNA-MS 061043029

ZW: gM -215 +0,17 +7 -0,04 -11 RZM: 94  
 RZE: 128 RZS: 106 RZN: 90 RZR: 94 RZG: 98

Die vom RSA  
 durchgeführte Körnung  
 am 19.06.2007

ergab: gekört  
 nicht gekört  
 zurückgestellt



## VATER DES TIERES

NAME: Goldwin GEBOREN: 03.01.2000  
 NUMMER: CA 10705608 ZB-NR.: 10 503839  
 GEN.: CVF BLF BYF GP84  
 ZW: -273 +0,24 +11 +0,11 +1 RZM: 102  
 RZE: 121 RZS: 116 RZN: 101 RZR: 108 RZG: 111



## MUTTER DES TIERES

NAME: MEY Madlen 2 GEBOREN: 18.01.2002+  
 NUMMER: DE 03 474 77444  
 EIN.: 06/92-93-90-90/91 VB  
 ZW: -91 -0,10 -13 +0,01 -2 RZM: 97  
 RZE: 105 RZS: 95 RZN: 93 RZR: 95 RZG: 94  
 L: 6/5LA 305 13778 3,76 518 3,43 473  
 HL 5 305 15814 3,93 622 3,42 541  
 1.LA 305 9275 3,58 332 3,54 328

ZÜCHTER: 057160014.001  
 Hartwig Meyer  
 49577 Kettenkamp Schulstr.9  
 BESITZER: 029172640.001  
 RinderAllianz GmbH Quarantäne  
 39629 Bismark Am Osterburger Wege 1

## VATERSVATER

NAME: James GEBOREN: 30.05.1993  
 NUMMER: CA 5902195 ZB-NR.: 10 503586  
 GEN.: CVF BLF GP81  
 ZW: -870 +0,19 -19 +0,17 -15 RZM: 90 RZG: 78  
 V.V.V.: Grand ET 10 503459  
 V.V.M.: Jenine CA 5337384

## VATERSMUTTER

NAME: B. Twine GEBOREN: 08.11.1997+  
 NUMMER: CA 6860888 GEN.: BLF  
 EIN.: (1)VG 86  
 ZW: -160 +0,35 +26 0,00 -6 RZM: 100  
 L: LA00/01 12096 4,89 591 3,32 402

V.M.V.: Storm 10 503544 EX  
 V.M.M.: Gypsy CA 5912235

## MUTTERSIVATER

NAME: Ford GEBOREN: 09.09.1995  
 NUMMER: IT 3604039709 ZB-NR.: 10 505089  
 GEN.: CVF BLF MFF VG88  
 ZW: +62 +0,01 +3 -0,02 -0 RZM: 100 RZG: 96  
 M.V.V.: Juror 10 504296  
 M.V.M.: Carla IT 3604011441

## MUTTERSIVMUTTER

NAME: MEY Mareike 47 GEBOREN: 28.11.1998+  
 NUMMER: DE 03 445 95254  
 EIN.: 01/87-84-84-85/85\*  
 ZW: +337 -0,03 +10 -0,08 +4 RZM: 103  
 L: 2/2LA 12462 3,89 485 3,31 413  
 HL 2 305 13844 3,86 534 3,28 454

M.M.V.: Metro 10 504640  
 M.M.M.: MEY Marita 34 DE 10 152 95683  
**RSA** Rinderzuchtverband Sachsen-Anhalt eG  
 Am Osterburger Wege 1 • 39629 Bismark  
 Tel. (039089) 977 0 • Fax (039089) 977 99 • E-Mail: h.s.marke@rinderallianz.de

DATUM: 05.10.2018

UNTERSCHRIFT

Geschäftsführer: A. (S. Becker)



# Goldboy 82201

## GEORG-AUGUST-UNIVERSITÄT GÖTTINGEN

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



### DNA-Zertifikat / DNA-CERTIFICATE

Name	name		U.-Nr.	test-no.	06/43029
LOM	eartag	276 00 0350427795	Probe	sample	Blut
HBNR	hb-no.		U.-dat.	test date	09.11.2006
Geb.-Dat.	d.of.birth	05.07.2006			
Rasse	breed	SBT	Besitzer	owner	Meyer
Geschlecht	sex	M			
Zwilling	twin	N	Zuchtverband	herdbook	OHG
Embryotransfer		J			

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
Name		Name		Name	GOLDWIN
LOM	276 00 0350427795	LOM	276 00 0347477444	LOM	124 00 0010705608
HBNR		HBNR		HBNR	10503839
U.-Nr.	06/43029	U.-Nr.	02/38539	U.-Nr.	05/35043

LOCI			
BM1824	182 / 188	180 / 188	178 / 182
BM2113	125 / 127	125 / 127	125 / 139
ETH3	117 / 129	127 / 129	117 / 117
ETH10	217 / 219	217 / 219	217 / 217
ETH225	146 / 148	148 / 148	146 / 148
INRA023	210 / 214	210 / 214	206 / 210
SPS115	248 / 252	252 / 254	248 / 254
TGLA53	158 / 162	162 / 186	158 / 160
TGLA122	161 / 171	171 / 171	161 / 161
TGLA126	115 / 117	117 / 117	115 / 115
TGLA227	81 / 89	81 / 103	89 / 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 folgendes Ergebnis:

Die Abstammung des Nachkommen von folgendem Elternpaar kann nicht ausgeschlossen werden:  
GOLDWIN 10503839 / 0347477444

Bemerkungen / comments

Göttingen, den 14.11.2006

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.