

Tierzuchtbescheinigung gemäß der Verordnung (EU) 2016/1012 für den Handel mit reinrassigen Zuchttieren der folgenden Arten: (a) Rinder (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)



Bescheinigungsnummer

(weitere Sprachversionen / more languages: www.eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32017R0717)

1. Name des ausstellenden Zuchtverbandes / der ausstellenden zuständigen Behörde Rinderzucht Schleswig-Holstein eG · Schwarzbunt-Rotbunt-Angler · Rendsburger Str. 178 · 24537 Neumünster · Tel.: 04321 / 905300 · Fax: 04321 / 905395	
2. Name des Zuchtbuches Deutsche Holsteins	3. Bezeichnung der Rasse des reinrassigen Zuchttieres Holstein-Sbt
4. Klasse innerhalb der Hauptabteilung, in die das reinrassige Tier eingetragen ist Herdbuch A	
5. Geschlecht des Tieres männlich	6. Zuchtbuchnummer des Tieres 10.571900
7. Identifizierung des reinrassigen Zuchttieres	
7.1. System Ohrmarke	8. Überprüfung der Identität
7.2. Individuelle Identifizierungsnummer DK 03372306808	8.1. Methode DNA-SNP
7.3. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer —	8.2. Ergebnis bestätigt
7.4. Name Maracana	15900B3687
9. Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ) und Geburtsland des Tieres 27.04.2015 Dänemark	
10. Name und Anschrift des Züchters Daenemark, DK 99999 Daenemark, Daenemark 064270084.001	
11. Name und Anschrift des Eigentümers RSH eG, 24537 Neumünster, Rendsburger Str. 178 095090001.001	
12. Abstammung des reinrassigen Zuchttieres	
12.1. Vater	
12.1.1. Großvater väterlicherseits	
Name Missouri Zuchtbuchabteilung Zuchtbuch-Nr. 10.507464 Herdbuch A Ohrmarke US 69763386	Name Day Zuchtbuchabteilung Zuchtbuch-Nr. 10.506792 Ohrmarke US 69774730
12.1.2. Großmutter väterlicherseits	
Name 4846 Zuchtbuchabteilung Ohrmarke US 69804610 Herdbuch A	
12.2. Mutter	
12.2.1. Großvater mütterlicherseits	
Name Gala Zuchtbuchabteilung Ohrmarke DK 03372305858 Herdbuch A	Name G-Force Zuchtbuchabteilung Zuchtbuch-Nr. 10.500299 Ohrmarke NL 533730469 Herdbuch A
12.2.2. Großmutter mütterlicherseits	
Name Gisi Zuchtbuchabteilung Ohrmarke DK 03372304949 Herdbuch A	
13. Zusätzliche Angaben	
13.1. Ergebnisse von Leistungsprüfungen	(siehe Rückseite)
13.2. Aktuelle Ergebnisse der letzten Zuchtwertschätzung vom	07.04.2020
13.3. Genetische Defekte und Besonderheiten	(siehe Rückseite)
13.4. Sonstige zweckdienliche Angaben	(siehe Rückseite)
14. Besamung/Anpaarung	
14.1. Datum	
14.2. Identifizierung des Belegbullens	
14.2.1. Individuelle Identifizierungsnummer	14.2.2. Name
14.2.3. System zur Identitätsprüfung und Ergebnis	
15.1. Ausgestellt in: Neumünster	15.2. Ausgestellt am: 06.07.2020
15.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden:	Dr. Kahle Geschäftsführer i. V.
15.4. Unterschrift:	



Zusätzliche Angaben zum reinrassigen Zuchttier / Additional information about the purebred breeding animal

<p>Tier NAME: Maracana ET</p> <p>GEBOREN: 27.04.2015 ZB-NR.: 10 571900</p> <p>NUMMER: DK 03372306808</p> <p>RASSE: Holstein-Sbt</p> <p>GESCHLECHT: männlich ZUCHTBUCH: Herdbuch A</p> <p>13.3 DNA-SNP: 15900B3687</p> <p>13.2 ZW: gV +1609 -0,33 +26 +0,01 +56 RZM: 133 RZE: 114 RZS: 114 RZN: 118 RZR: 115 RZG: 142</p> <p>13.1</p> <p>GEN.: CDF CVF BLF BYF BE</p>	<p>12.1. Vater</p> <p>NAME: Missouri GEBOREN: 13.04.2013 NUMMER: US 69763386 ZB-NR.: 10 507464</p> <p>GEN.: CVF BLF BYF DPF</p> <p>ZW: +2247 -0,38 +43 -0,14 +60 RZM: 139 RZE: 117 RZS: 119 RZN: 120 RZR: 97 RZG: 147</p>	<p>12.1.1. Großvater väterlicherseits</p> <p>NAME: Day GEBOREN: 06.08.2010 NUMMER: US 69774730 ZB-NR.: 10 506792 GEN.: CVF BLF BYF DPF</p> <p>ZW: +1000 -0,13 +25 -0,11 +23 RZM: 117 RZG: 127 V.V.V.: Super 10 506180 V.V.M.: Florida US 64855726</p>
 <p>Qualität und Innovation seit 1876</p>		
<p>12.2. Mutter</p> <p>NAME: Gala GEBOREN: 07.02.2013 NUMMER: DK 03372305858 EIN.: (1)VG 87</p> <p>ZW: +922 -0,18 +17 -0,02 +30 RZM: 118 RZE: 116 RZS: 113 RZN: 113 RZR: 105 RZG: 126 L: 1/1LA 289 14071 3,65 513 3,29 463</p>		
<p>12.1.2. Großmutter väterlicherseits</p> <p>NAME: 4846 GEBOREN: 16.03.2011 NUMMER: US 69804610 EIN.: (2)VG 87</p> <p>ZW: +1180 -0,12 +33 +0,01 +41 RZM: 128 L: LA13/07 12308 4,86 598 3,39 417</p> <p>V.M.V.: Robust 10 506770 V.M.M.: Sheen US 64350530</p>		
<p>12.2.1. Großvater mütterlicherseits</p> <p>NAME: G-Force GEBOREN: 09.04.2010 NUMMER: NL 533730469 ZB-NR.: 10 500299 GEN.: CVF BLF BYF DPF</p> <p>ZW: +799 +0,25 +58 +0,22 +51 RZM: 138 RZG: 141 M.V.V.: Man-O-Man 10 506148 M.V.M.: Gem NL 438351468</p>		
<p>12.2.2. Großmutter mütterlicherseits</p> <p>NAME: Gisi GEBOREN: 20.09.2010 NUMMER: DK 03372304949 EIN.: (1)VG 88</p> <p>ZW: +830 -0,25 +6 -0,08 +19 RZM: 111 L: 2/2LA 15109 3,75 566 3,14 474 HL 1 305 15237 4,02 613 3,27 498</p> <p>M.M.V.: Super 10 506180 M.M.M.: Gisala DK 03001001654</p>		

DUPLIKAT

STB Nr: 257941

IFN Schönow GmbH

Ihr Partner in der Tierzucht



Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Name	name	Maracana	U.-Nr.	test-no.	15/B3687
LOM	eartag	208 00 3372306808	Probe	sample	Blut
HBNR	hb-no.		Probeneingang		04.05.2015
Geb.-Dat.	d.of.birth	27.04.2015	U.-dat.	test date	06.05.2015
Rasse	breed	SBT			
Geschlecht	sex	M	Zuchtverband	herdbook	NOG_RSH
Zwilling	twin	N	Besitzer	owner	RSH eG Rendsburger Strasse 178 24537 Neumünster
Embryotransfer		J			

MS

Name	Name	Name	MISSOURI
LOM 208 00 3372306808	LOM 208 00 3372305858	LOM 840 00 0069763386	
HBNR	HBNR	HBNR 10507464	
U.-Nr. 15/B3687	U.-Nr. 13/L31384	U.-Nr. 14/60638	

BM1818	266 / 266	260 / 266	
BM1824	178 / 188	188 / 188	178 / 188
BM2113	125 / 125	125 / 139	125 / 127
CSRM60	102 / 102		
ETH3	117 / 117	117 / 117	117 / 117
ETH10	213 / 223	219 / 223	213 / 225
ETH225	148 / 148	148 / 150	148 / 150
INRA023	210 / 210	202 / 210	202 / 210
SPS115	248 / 248	248 / 252	248 / 248
TGLA53	158 / 186	160 / 186	158 / 162
TGLA122	143 / 149	143 / 149	143 / 151
TGLA126	117 / 121	115 / 117	117 / 121
TGLA227	89 / 91	89 / 97	91 / 91

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 A04-GD-II-30112010 (PCR).

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: MISSOURI 840000069763386 / 208003372305858 wird anerkannt / qualify

Bemerkungen / comments

Schönow, den 5.8.2015

Dr. A. Kurz, Laborleiterin

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.

F10-GD-II-01092014

Bernauer Allee 10
16321 Bernau bei Berlin OT Schönow

Phone: +49 (0)3338 70 98 01
Fax: +49 (0)3338 70 98 04

www.ifn-schoenow-gmbh.de
a.kurz@ifn-schoenow-gmbh.de