

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

**ZEH**



Bescheinigungsnummer

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

**A. Angaben zum reinrassigen Spenderzuchttier**

1. Name des ausstellenden Zuchtverbandes / der ausstellenden zuständigen Behörde <b>Zuchtrinder-Erzeugergemeinschaft Hannover eG</b> · Postfach 18 40 · <b>27268 Verden</b> · Tel. (04231)679-0 · Fax (04231)679-780 · E-mail: <a href="mailto:info@masterrind.com">info@masterrind.com</a> · <a href="http://www.masterrind.com">www.masterrind.com</a>			
2. Name des Zuchtbuches <b>Deutsche Holsteins</b>	3. Bezeichnung der Rasse des reinrassigen Zuchttieres <b>Holstein-Sbt</b>		
4. Klasse innerhalb der Hauptabteilung, in die der Samenspender eingetragen ist <b>Herdbuch A</b>			
5. Zuchtbuchnummer des Samenspenders <b>10.508608</b>	6. Individuelle Identifizierungsnummer des Equiden —		
7. Identifizierung des reinrassigen Samenspenders	8. Überprüfung der Identität		
7.1. System <b>Ohrmarke</b>	8.1. Methode <b>DNA-SNP</b>		
7.2. Individuelle Identifizierungsnummer <b>US 3143160060</b>	8.2. Ergebnis <b>bestätigt</b>		
7.3. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer —		<b>18900H4492</b>	
7.4. Name <b>Radcliff</b>			
9. Geburtsdatum und Geburtsland des Samenspenders <b>07.04.2017 USA</b>			
10. Name und Anschrift des Züchters <b>Triple Crown Genetics John Andersen, USA 83338 Jerome ID 427 Pheasant RD 064140171.001</b>			
11. Name und Anschrift des Eigentümers <b>MASTERRIND GmbH, 27283 Verden Osterkrug 20 051183710.001</b>			
12. Abstammung des reinrassigen Samenspenders			
12.1. Vater		12.1.1. Großvater väterlicherseits	
Name <b>Ragen</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>	Name <b>Stoic</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Ohrmarke <b>US 73896769</b>		Zuchtbuch-Nr. <b>10.507428</b>	Ohrmarke <b>US 71630809</b>
		12.1.2. Großmutter väterlicherseits	
		Name <b>Rescue</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
		Ohrmarke <b>US 71624114</b>	
12.2. Mutter		12.2.1. Großvater mütterlicherseits	
Name <b>Jacey 881</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>	Name <b>Jacey</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Ohrmarke <b>US 73963128</b>		Zuchtbuch-Nr. <b>10.506980</b>	Ohrmarke <b>US 70541519</b>
		12.2.2. Großmutter mütterlicherseits	
		Name <b>Riza</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
		Ohrmarke <b>US 72127457</b>	
13. Zusätzliche Angaben (siehe <a href="http://www.vit.de">www.vit.de</a> )			
13.1. Ergebnisse von Leistungsprüfungen			
13.2. Aktuelle Ergebnisse der letzten Zuchtwertschätzung vom <b>07.04.2020</b>			
13.3. Genetische Defekte und Besonderheiten des Samenspenders gemäß dem Zuchtprogramm			
13.4. Sonstige zweckdienliche Angaben			
18.1. Ausgestellt in: <b>Verden</b>		18.2. Ausgestellt am: <b>24.04.2020</b>	
18.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden:		Averbeck <b>Geschäftsführer i. A.</b>	
18.4. Unterschrift:			



Bundesverband Rind und Schwein e.V.  
German Livestock Association





### Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	<i>name</i>	RADCLIFF	U.-Nr.	<i>test-no.</i>	18/H4492
LOM	<i>earitag</i>	840 00 3143160060	Probe	<i>sample</i>	Haare
HBNR	<i>hb-no.</i>	10508608	Probeneingang		14.02.2018
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	07.04.2017	U. dat.	<i>test date</i>	08.03.2018
Rasse	<i>breed</i>	SBT	Besitzer		
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Zuchtverband	<i>herdbook</i>	MAR_MEI
Zwilling	<i>twin</i>	N	Besitzer	<i>owner</i>	MASTERRIND GmbH
Embryotransfer		N			Osterkrug 20 27283 Verden

	<b>Nachkomme / offspring</b>	<b>Mutter / dam *</b>	<b>Vater / sire *</b>
<b>MS</b>	Name RADCLIFF	Name JACEY 881-ET	Name RAGEN ET
	LOM 840 00 3143160060	LOM 840 00 0073963128	LOM 840 00 0073896769
	HBNR 10508608	HBNR	HBNR
	U.-Nr. 18/H4492	U.-Nr. 18/A57402	U.-Nr. 17/A57122

LOC1	U.-Nr.	10/A57402	U.-Nr.	10/A57402	U.-Nr.	17/A57122
BM1818		262 / 266		266 / 266		262 / 262
BM1824		178 / 180		180 / 180		178 / 178
BM2113		127 / 135		135 / 135		127 / 135
CSRM60		96 / 102				
ETH3		117 / 129				117 / 127
ETH10		219 / 225		219 / 225		219 / 225
ETH225		150 / 152		148 / 150		148 / 152
INRA023		210 / 214		206 / 214		210 / 210
SPS115		248 / 248		248 / 248		248 / 248
TGLA53		160 / 160		160 / 168		160 / 162
TGLA122		143 / 163		143 / 151		163 / 163
TGLA126		115 / 115		115 / 117		115 / 123
TGLA227		87 / 89		89 / 103		87 / 89

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 (PCR, Cattle).

\* Es handelt sich hierbei um auswärtige Daten, die in einem externen, akkreditierten Labor erhoben wurden.

**Ergebnisinterpretation / interpretation**

Elternpaar / parentage: RAGEN ET 840000073896769 / JACEY 881-ET 840000073963128 wird anerkannt / qualifies

Bemerkungen / comments

Schönow, den 8.3.2018

Dr. M. Jung, Geschäftsführer

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.

Bernardine, 4000 N.  
1630' Bernadine Rd  
J. A. 1997

A: 42-55305 TO 55308  
 P: 42-55309 TO 55313

www.ijerph.org  
 2020, 17, 29311; doi:10.3390/ijerph171229311

《DAKKS

[illegible]

\*100: C... 538927