

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

<b>Tier</b>		<b>12.1. Vater</b>		<b>12.1.1. Großvater väterlicherseits</b>	
NAME:	Aerosmith ET	NAME:	Aristocrat	NAME:	Frazzled
NUMMER:	CA 13440358	NUMMER:	US 3142041200	NUMMER:	US 74261651
RASSE:	Holstein-Sbt	GEN.:	CVF BLF BYF DPF	GEN.:	Pp* RDF CVF BLF BYF DPF
GESCHLECHT:	männlich	ZW:	+1140 +0,13 +59 +0,04 +43	ZW:	+1607 +0,11 +75 -0,12 +41
13.3 GEN.:	CDF CVF BLF BYF AA A12	RZE:	116	RZN:	118
DNA-SNP	219000H920	RZS:	125	RZR:	108
				RZM:	135
13.2 ZW:	gD				
RZE:	129				
13.1					



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



Milchkontroll- und  
Rinderzuchtverband

Bescheinigungsnummer

(weitere Sprachversionen / more languages: [https://eur-lex.europa.eu/eli/reg\\_impl/2020/602/oj](https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2020/602/oj))

1. Name des ausstellenden Zuchtverbandes / der ausstellenden zuständigen Behörde <b>Milchkontroll- und Rinderzuchtverband eG</b> · Karow · Zarchliner Straße 7 · <b>19395 Plau am See</b> · Tel. (038738)73010 · Fax (038738)73050	
2. Name des Zuchtbuches <b>Deutsche Holsteins</b>	3. Rasse des reinrassigen Zuchttieres <b>Holstein-Sbt</b>
4. Klasse innerhalb der Hauptabteilung, in die das reinrassige Tier eingetragen ist <b>Herdbuch A</b>	
5. Geschlecht des Tieres <b>männlich</b>	6. Zuchtbuchnummer des Tieres <b>10.823259</b>
7. Identifizierung des reinrassigen Zuchttieres	
7.1. System <b>Ohrmarke</b>	8. Überprüfung der Identität
7.2. Individuelle Identifizierungsnummer <b>CA 13440358</b>	8.1. Methode <b>DNA-SNP</b>
7.3. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer <b>—</b>	8.2. Ergebnis <b>bestätigt(Eltern)</b>
7.4. Name <b>Aerosmith</b>	<b>219000H920</b>
9. Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ) und Geburtsland des Tieres <b>06.12.2019 Kanada</b>	
10. Name und Anschrift des Züchters <b>Stanton Bros. Limited, CDN 13646 Ilderton Rd./CDN, Twelve Mile RD, RR 3 ON NOM 2 AO 064320377.001</b>	
11. Name und Anschrift des Eigentümers <b>RinderAllianz GmbH, 17348 Woldegk, Am Bullenberg 1 030140800.001</b>	
12. Abstammung des reinrassigen Zuchttieres	
12.1. Vater	
Name <b>Aristocrat</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Zuchtbuch-Nr. <b>10.508982</b>	
Ohrmarke <b>US 3142041200</b>	
12.1.1. Großvater väterlicherseits	
Name <b>Frazzled</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Zuchtbuch-Nr. <b>10.508445</b>	Ohrmarke <b>US 74261651</b>
12.1.2. Großmutter väterlicherseits	
Name <b>Ashley</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Ohrmarke <b>US 3129019475</b>	
12.2. Mutter	
Name <b>Melody</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Ohrmarke <b>CA 13057176</b>	
12.2.1. Großvater mütterlicherseits	
Name <b>Bighit</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Zuchtbuch-Nr. <b>10.508704</b>	Ohrmarke <b>US 3135087229</b>
12.2.2. Großmutter mütterlicherseits	
Name <b>Very</b>	Zuchtbuchabteilung <b>Herdbuch A</b>
Ohrmarke <b>US 3136807460</b>	
13. Zusätzliche Angaben	
13.1. Ergebnisse von Leistungsprüfungen (siehe Rückseite)	
13.2. Aktuelle Ergebnisse der letzten Zuchtwertschätzung vom 17.08.2020	
13.3. Genetische Defekte und Besonderheiten (siehe Rückseite)	
13.4. Sonstige zweckdienliche Angaben zum reinrassigen Zuchttier (siehe Rückseite)	
13.5. Sonstige zweckdienliche Angaben betreffend Eltern und Großeltern (siehe Rückseite)	
14. Besamung/Anpaarung	
14.1. Datum oder Deckzeitraum	
14.2. Identifizierung des/der Belegbullen	
14.2.1. Zuchtbuch-Nr.(n) und -abteilung(en)	
14.2.2. Individuelle Identifizierungsnummer(n)	
14.2.4. Name(n) und Rasse(n)	
14.2.5. System(e) zur Identitätsüberprüfung und Ergebnis(se)	
15. Validierung	
15.1. Ausgestellt in: <b>Karow</b>	15.2. Ausgestellt am: 04.11.2020
15.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden:	Schondorf GESCHÄFTSFÜHRER I.A.
15.4. Unterschrift:	<i>Schondorf</i>

GERMAN LIVESTOCK  
ASSOCIATION

Bundesverband Rind und Schwein e.V.  
German Livestock Association





## Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	<i>name</i>	AEROSMITH	U.-Nr.	<i>test-no.</i>	21/H920
LOM	<i>eartag</i>	124 00 0013440358	Probe	<i>sample</i>	Haare
HBNR	<i>hb-no.</i>	10823259	Probeneingang		13.08.2020
Geb.-Dat.	<i>d.of.birth</i>	06.12.2019	U.-dat.	<i>test date</i>	25.09.2020
Rasse	<i>breed</i>	SBT	<b>Auftraggeber</b>		
Geschlecht	<i>sex</i>	M	Zuchtverband	<i>herdbook</i>	RA
Zwilling	<i>twin</i>	N	Besitzer	<i>owner</i>	RinderAllianz GmbH Am Bullenberg 1 17348 Woldegk
Embryotransfer		J			

**MS**

Nachkomme / offspring		Mutter / dam *		Vater / sire *	
Name	AEROSMITH	Name	MELODY	Name	ARISTOCRAT
LOM	124 00 0013440358	LOM	124 00 0013057176	LOM	840 00 3142041200
HBNR	10823259	HBNR		HBNR	10508982
U.-Nr.	21/H920	U.-Nr.	21/A58878	U.-Nr.	18/L61433

LOCI			
BM1818	262 / 262	262 / 262	262 / 262
BM1824	178 / 188	178 / 178	178 / 188
BM2113	137 / 139	137 / 139	127 / 139
CSRM60	102 / 102		
ETH3	129 / 129	117 / 129	129 / 129
ETH10	219 / 223	209 / 219	219 / 223
ETH225	150 / 150	144 / 150	148 / 150
INRA023	202 / 206	206 / 210	202 / 214
SPS115	248 / 248	248 / 248	248 / 252
TGLA53	158 / 168	160 / 168	158 / 158
TGLA122	149 / 163	163 / 163	149 / 149
TGLA126	117 / 117	117 / 117	117 / 117
TGLA227	89 / 91	91 / 97	89 / 89

Die Testergebnisse beziehen sich nur auf die oben ausgewiesene Probe, die nicht vom Labor entnommen wurde. Die angegebenen Daten zum Tier wurden vom Auftraggeber bereitgestellt. Die Nomenklatur wurde entsprechend der ISAG Vorgaben standardisiert (adjusted to animal No. 1 comparison test in cattle 1995). Methode A04-GD-I-07012019 (PCR, Cattle).

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

### Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: ARISTOCRAT 840003142041200 / MELODY 124000013057176 wird anerkannt / qualifies

### Bemerkungen / comments

-

Schönow, den 16.4.2021

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 auszugsweise Vervielfältigung bedarf der Zustimmung des Labors.

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  
gendiagnostik@ifn-schoenow-gmbh.de

F10b-GD-IV-03122018