

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: https://eur-lex.europa.eu/eli/reg_impl/2020/602/oj)

1. Name des ausstellenden Zuchtverbandes / der ausstellenden zuständigen Behörde Rinder-Union West eG · Schiffahrter Damm 235a · 48147 Münster · Tel. 0251/92880 · Fax 0251/9288236 · E-Mail: info@ruweg.de			
2. Name des Zuchtbuches Deutsche Holsteins		3. 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 10.688217	
7. Identifizierung des reinrassigen Zuchttieres		8. Überprüfung der Identität	
7.1. System Ohrmarke		8.1. Methode DNA-SNP	
7.2. Individuelle Identifizierungsnummer DE 05 409 35242		8.2. Ergebnis bestätigt(Eltern)	
7.3. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer —		20900B1896	
7.4. Name Lover			
9. Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ) und Geburtsland des Tieres 24.11.2019 Deutschland			
10. Name und Anschrift des Züchters Sherman Polinder, USA 98264 Lynden, 670 Polinder RD 064140206.001			
11. Name und Anschrift des Eigentümers Rinder-Union West eG, 48147 Münster, Schiffahrter Damm 235a 075112001.001			
12. Abstammung des reinrassigen Zuchttieres			
12.1. Vater		12.1.1. Großvater väterlicherseits	
Name Lavonte		Name Superhero	
Zuchtbuch-Nr. 10.508779		Zuchtbuch-Nr. 10.507919	
Ohrmarke US 3134971749		Ohrmarke US 3129037603	
Zuchtabteilung Herdbuch A		Zuchtabteilung Herdbuch A	
		12.1.2. Großmutter väterlicherseits	
		Name Lavon	
		Ohrmarke US 3129876263	
		Zuchtabteilung Herdbuch A	
12.2. Mutter		12.2.1. Großvater mütterlicherseits	
Name Frostbite		Name Reason	
Zuchtbuch-Nr. 10.144418237		Zuchtbuch-Nr. 10.508547	
Ohrmarke US 144418237		Ohrmarke US 3134652431	
Zuchtabteilung Herdbuch A		Zuchtabteilung Herdbuch A	
		12.2.2. Großmutter mütterlicherseits	
		Name Frost ET	
		Ohrmarke US 143038380	
		Zuchtabteilung Herdbuch A	
13. Zusätzliche Angaben			
13.1. Ergebnisse von Leistungsprüfungen		(siehe Rückseite)	
13.2. Aktuelle Ergebnisse der letzten Zuchtwertschätzung vom		01.12.2020	
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 Belegbull(en)			
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: Münster		15.2. Ausgestellt am: 19.02.2021	
15.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden:		D. Rape GESCHÄFTSFÜHRER I.A.	
15.4. Unterschrift:			


GERMAN LIVESTOCK
ASSOCIATION



Bundesverband Rind und Schwein e.V.
German Livestock Association



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

Tier NAME: Love ET GEBOREN: 24.11.2019 NUMMER: DE 05 409 35242 ZB-NR.: 10 688217 RASSE: Holstein-Sbt GESCHLECHT: männlich ZUCHTBUCH: Herdbuch A 13.3 GEN.: CDF CVF BLF BYF BB A22 DNA-SNP 20900B1896 13.2 ZW: gD +1560 -0,08 +52 -0,01 +52 RZM: 137 RZE: 127 RZS: 116 RZN: 133 RZR: 113 RZG: 156 13.1	12.1. Vater NAME: Lavonte GEBOREN: 26.07.2017 NUMMER: US 3134971749 ZB-NR.: 10 508779 GEN.: pp* RDF CDF CVF BLF BYF AB* DPF ZW: +1064 +0,27 +71 +0,10 +47 RZM: 139 RZE: 122 RZS: 118 RZN: 133 RZR: 110 RZG: 156	12.1.1. Großvater väterlicherseits NAME: Superhero GEBOREN: 14.02.2015 NUMMER: US 3129037603 ZB-NR.: 10 507919 GEN.: pp* RDF CDF CVF BLF BYF ZW: +788 +0,13 +45 +0,08 +35 RZM: 128 RZG: 143
	 Qualität und Innovation seit 1876	12.1.2. Großmutter väterlicherseits NAME: Lavon GEBOREN: 08.06.2015 NUMMER: US 3129876263 GEN.: RDF BLF DPF EIN.: (1)VG 85 ZW: +1036 +0,22 +64 +0,03 +38 RZM: 134 L: LA17/11 305 14293 4,85 693 3,53 504
	12.2. Mutter NAME: Frostbite GEBOREN: 15.12.2017 NUMMER: US 144418237 GEN.: BLF DPF CNF ZW: +1621 -0,11 +51 -0,01 +54 RZM: 138 RZE: 108 RZS: 118 RZN: 130 RZR: 118 RZG: 152 L: Jungrind	12.2.1. Großvater mütterlicherseits NAME: Reason GEBOREN: 09.03.2016 NUMMER: US 3134652431 ZB-NR.: 10 508547 GEN.: pp* RDF CVF BLF BYF ZW: +995 +0,01 +40 +0,08 +42 RZM: 130
		12.2.2. Großmutter mütterlicherseits NAME: Frost ET GEBOREN: 07.07.2014 NUMMER: US 143038380 GEN.: BLF AB DPF EIN.: (2)VG 88 ZW: +928 +0,07 +44 +0,03 +35 RZM: 127 L: 2/2LA 305 11445 4,46 511 3,42 391 HL 2 305 11580 4,71 545 3,43 397

Abkürzungen finden Sie unter / list of abbreviations is here: <https://www.rind-schwein.de/zuchtbescheinigung.html>

Weitere und aktualisierte Zuchtwert-Ergebnisse unter / More and updated breeding values are here: www.vit.de

HN1



Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	name		U.-Nr.	test-no.	20/B1896
LOM	eartag	276 00 0540935242	Probe	sample	Blut
HBNR	hb-no.		Probeneingang		02.12.2019
Geb.-Dat.	d.of.birth	24.11.2019	U.-dat.	test date	14.01.2020
Rasse	breed	SBT	Auftraggeber		
Geschlecht	sex	M	Zuchtverband	herdbook	RUW
Zwilling	twin	N	Besitzer	owner	B. & S. Schwengers GbR Himmigasse 9 41564 Kaarst
Embryotransfer		J			

MS

Nachkomme / offspring		Mutter / dam *		Vater / sire	
Name		Name	FROSTBITE-ET	Name	LAVONTE
LOM	276 00 0540935242	LOM	840 00 0144418237	LOM	840 00 3134971749
HBNR		HBNR		HBNR	10508779
U.-Nr.	20/B1896	U.-Nr.	19/A57891	U.-Nr.	20/X399

LOCI			
BM1818	262 / 262	262 / 266	262 / 266
BM1824	178 / 188	188 / 188	178 / 178
BM2113	135 / 135	135 / 139	127 / 135
CSRM60	100 / 102		92 / 100
ETH3	117 / 129	117 / 127	117 / 129
ETH10	219 / 223	209 / 219	219 / 223
ETH225	148 / 148	148 / 150	148 / 150
INRA023	210 / 214	206 / 210	214 / 214
SPS115	248 / 252	248 / 248	248 / 252
TGLA53	158 / 160	158 / 186	160 / 176
TGLA122	151 / 163	151 / 163	143 / 163
TGLA126	115 / 117	115 / 117	115 / 117
TGLA227	91 / 97	91 / 97	97 / 103

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: LAVONTE 840003134971749 / FROSTBITE-ET 840000144418237 wird anerkannt / qualifies

Bemerkungen / comments

-

Schönnow, den 14.1.2020

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 auszugswise Vervielfältigung bedarf der Zustimmung des Labors.



Bernauer Allee 10
16321 Bernau bei Berlin
OT Schönnow

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