

Tierzuchtbescheinigung gemäß der Verordnung (EU) 2016/1012 für den Handel mit reinrassigen Zuchttieren der folgenden Arten:

(a) Rinder (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)

Zuchtqualität mit Zukunft!



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 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. 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 10.574373
7. Identifizierung des reinrassigen Zuchttieres	
7.1. System Ohrmarke	8. Überprüfung der Identität
7.2. Individuelle Identifizierungsnummer DE 05 421 71033	8.1. Methode DNA-SNP
7.3. Tiergesundheits-Identifizierungsnummer —	8.2. Ergebnis bestätigt(Eltern)
7.4. Name PH Flash RDC	22900B3019
9. Geburtsdatum (TT.MM.JJJJ) und Geburtsland des Tieres 07.03.2022 Deutschland	
10. Name und Anschrift des Züchters Hans-Peter Paeßens, 47589 Uedem, Am Hochwald 6 Uedemerbruch 074140695.001	
11. Name und Anschrift des Eigentümers RSH eG, 24537 Neumünster, Rendsburger Str. 178 095090001.001	
12. Abstammung des reinrassigen Zuchttieres	
12.1. Vater	
Name Foreman Zuchtbuch-Nr. 10.823268 Ohrmarke DE 14 060 51280 Zuchtabteilung Herdbuch A	12.1.1. Großvater väterlicherseits Name Freemax Zuchtbuch-Nr. 10.811622 Ohrmarke NL 659209256 Zuchtabteilung Herdbuch A
12.1.2. Großmutter väterlicherseits Name SHA Grumeti Ohrmarke DE 14 049 72967 Zuchtabteilung Herdbuch A	
12.2. Mutter	
Name RUW Ronja Ohrmarke DE 05 409 01020 Zuchtabteilung Herdbuch A	12.2.1. Großvater mütterlicherseits Name Gywer RDC Zuchtbuch-Nr. 10.833283 Ohrmarke DE 03 603 24663 Zuchtabteilung Herdbuch A
12.2.2. Großmutter mütterlicherseits Name Ohrmarke DE 03 603 20007 Zuchtabteilung Herdbuch A	
13. Zusätzliche Angaben	
13.1. Ergebnisse von Leistungsprüfungen (siehe Rückseite)	
13.2. Aktuelle Ergebnisse der letzten Zuchtwertschätzung vom 04.04.2023	
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: Neumünster	15.2. Ausgestellt am: 17.05.2023
15.3. Name und Funktion des/der Unterzeichnenden:	Dr. Kahle GESCHÄFTSFÜHRER I.V.
15.4. Unterschrift:	



Bundesverband Rind und Schwein e.V.
German Livestock Association



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

Tier NAME: PH Flash RDC ET GEBOREN: 07.03.2022 NUMMER: DE 05 421 71033 ZB-NR.: 10 574373 RASSE: Holstein-Sbt GESCHLECHT: männlich ZUCHTBUCH: Herdbuch A 13.3 GEN.: RDC CDF CVF BLF BYF AA A12 DNA-SNP 22900B3019 13.2 ZW: gD +1755 -0,10 +58 -0,06 +53 RZM: 139 RZE: 123 RZS: 98 RZN: 119 RZR: 104 RZG: 150 13.1	12.1. Vater NAME: Foreman GEBOREN: 17.04.2020 NUMMER: DE 14 060 51280 ZB-NR.: 10 823268 GEN.: RDF CDF CVF BLF BYF AA A12 ZW: +1256 +0,20 +73 +0,07 +52 RZM: 142 RZE: 123 RZS: 94 RZN: 117 RZR: 111 RZG: 148			12.1.1. Großvater väterlicherseits NAME: Freemax GEBOREN: 27.06.2018 NUMMER: NL 659209256 ZB-NR.: 10 811622 GEN.: RDF CDF CVF BLF BYF ZW: +956 +0,30 +71 +0,07 +41 RZM: 137 RZG: 140 V.V.V.: Imax 10 508332 V.V.M.: Freespirit CA 12527395		
	 Qualität und Innovation seit 1876			12.1.2. Großmutter väterlicherseits NAME: SHA Grumeti GEBOREN: 04.08.2016 NUMMER: DE 14 049 72967 GEN.: BLF AB A22 EIN.: 02/89-89-86-85/87 ZW: +1305 +0,29 +85 +0,07 +53 RZM: 146 L: 2/2LA 305 12473 4,04 504 3,46 432 HL 2 305 12826 4,11 527 3,46 444 V.M.V.: Rubicon 10 507585 V.M.M.: SHA Gerenuk DE 14 049 72089		
	12.2. Mutter NAME: RUW Ronja GEBOREN: 05.12.2019 NUMMER: DE 05 409 01020 GEN.: CDF BLF AB A11 EIN.: 01/85-86-85-87/86 ZW: +2089 -0,41 +38 -0,17 +53 RZM: 135 RZE: 118 RZS: 127 RZN: 122 RZR: 110 RZG: 150 L: 1/1LA 305 11390 3,43 391 3,18 362 HL 1 305 11390 3,43 391 3,18 362			12.2.1. Großvater mütterlicherseits NAME: Gywer RDC GEBOREN: 24.09.2017 NUMMER: DE 03 603 24663 ZB-NR.: 10 833283 GEN.: RDC CDF CVF BLF BYF AA EX90 EX ZW: +1895 -0,23 +47 -0,05 +59 RZM: 140 RZG: 139 M.V.V.: Gymnast 10 508247 M.V.M.: Alicia MR DE 03 577 33113		
				12.2.2. Großmutter mütterlicherseits NAME: GEBOREN: 26.08.2017+ NUMMER: DE 03 603 20007 GEN.: CDF BLF BB A11 ZW: +833 -0,10 +22 -0,12 +16 RZM: 113 L: 3/2LA 305 9381 4,04 379 3,30 310 HL 2 305 9734 4,20 409 3,33 324 M.M.V.: Styx Red 10 298351 M.M.M.: KNS Royalsilve DE 03 586 65597		



Untersuchungsbefund Abstammung Rind

Tier			Probe		
Name	name	Flash RDC	U.-Nr.	test-no.	22/B3019
LOM	eartag	276 00 0542171033	Probe	sample	Blut
HBNR	hb-no.		Probeneingang		11.03.2022
Geb.-Dat.	d.of.birth	07.03.2022	U.-dat.	test date	25.05.2022
Rasse	breed	SBT	Auftraggeber		
Geschlecht	sex	M			
Zwilling	twin	N			
Embryotransfer		J			
			Zuchtverband	herdbook	RUW
			Besitzer	owner	Hans-Peter Paeßens Am Hochwald 6 47589 Uedem

MS	Nachkomme / offspring		Mutter / dam		Vater / sire	
	Name		Name	RUW RONJA	Name	FOREMAN
	LOM	276 00 0542171033	LOM	276 00 0540901020	LOM	276 00 1406051280
	HBNR		HBNR		HBNR	10823268
	U.-Nr.	22/B3019	U.-Nr.	20/B2019	U.-Nr.	20/B4460
LOCI						
BM1818	266 / 266		266 / 266		262 / 266	
BM1824	188 / 188		180 / 188		180 / 188	
BM2113	125 / 135		125 / 135		127 / 135	
CSRM60	96 / 102		102 / 102		96 / 96	
ETH3	129 / 129		117 / 129		129 / 129	
ETH10	223 / 225		219 / 223		219 / 225	
ETH225	148 / 150		148 / 148		148 / 150	
INRA023	206 / 210		210 / 210		206 / 210	
SPS115	248 / 248		248 / 248		248 / 248	
TGLA53	158 / 160		160 / 160		158 / 160	
TGLA122	143 / 149		149 / 163		143 / 161	
TGLA126	117 / 117		115 / 117		117 / 117	
TGLA227	89 / 103		87 / 89		89 / 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. Methode A13-GD (PCR, Cattle) in der jeweils gültigen Fassung.

Ergebnisinterpretation / interpretation

Elternpaar / parentage: FOREMAN 276001406051280 / RUW RONJA 276000540901020 wird anerkannt / qualifies

Bemerkungen / comments

-

Schönnow, den 25.5.2022

Dr. M. Jung, Geschäftsführer

Die Analyse wurde mit größter Sorgfalt und nach dem aktuellen Stand der Technik 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 Schönnow

Phone: +49 (0)3338 34 14 550
Fax: +49 (0)3338 34 14 580

www.ifn-schoenow-gmbh.de
gendiagnostik@ifn-schoenow-gmbh.de



F10b-GD-11102021

Handwritten signature