



POTVRZENÍ O PŮVODU – PEDIGREE CERTIFICATE

SVAZ CHOVATELŮ HOLŠTÝNSKÉHO SKOTU ČR, z.s.

Holstein Cattle Breeders' Association of the Czech Republic

Benešovská 123, 252 09 Hradištko

ev. číslo POP
29/2024

býk jméno PLAIN-KNOLL CRUSHER-ET	kódové jméno CRUSHER	pohlaví M	číslo ušní známky US003149934677	Registr ÚRP NBR-281	PK PHA	číslo 18148
plémeno H100	dat. narození 25.08.2019	chovatel DOVOZ SPERMA.	majitel SELECT SIREs, INC., US Highway 42 N, PLAIN CITY USA			

12/23 I SIH: 116,3
KDM: R50 116 +243 +74 +57 +23 +19
KDD: I 107
KDE: I 101 115 110

SB: I 105
KDP: I 108

základní výběr: 15.01.2024 /
výsledná třída: 2608289

test číslo: 294-515
PHA HI

test číslo: 291-668
PHA HI

test číslo: 03.03.2015
PHA HI

test číslo: 16513
PHA HI

test číslo: 26.07.2015
PHA HI

test číslo: 872289
PHA HI

test číslo: 000071140582
HI

test číslo: 000072128125
NEO-498

test číslo: 000011556574
HI

test číslo: 003011538150
NXB-241

test číslo: 000070726929
NXB-283

test číslo: 000072190592
HI

test číslo: 12/23 US +302 +18 +20
PHA HI

OTEC	test číslo:	PK č.:	PHA	OO	test číslo:	PK č.:	PHA	OOO	US 003014334961	NEO-556
US 003144905154	294-515		HI	US 003132356896	291-668		HI	S-S-I PARTYROCK PROFIT ET TV, TL, TV		HI
OCD MAGEE CALVARY-ET TV, TV, TC, TP, TR	27.07.2017			KINGS-RANSOM THSTR MAGEE-ET TV, TL, TV, TP	18.10.2015			KDM: M 116,7 R99 113 -8 +00 +0 +14 +16		
12/23 I SIH: 116,3				12/23 I SIH: 121,2				MOO US 000071140582		HI
KDM: R63 108 -302 +61 +33 +24 +9				KDM: R67 118 +333 +29 +29 +23 +21				KINGS-RANSOM GREATEST FLIM		
KDD: SB: I 101				MO US 003127422055	03.03.2015			PH: 12/23 US +219 +10 +16		
KDP: I 107				OCD RUBICON CENERGY 4431-ET				OMO US 000072128125		NEO-498
KDE: I 101 115 110				1.lakt.: 284 8822 4,6 402 3,3 290				KDM: M 131,8 R99 124 +428 +50 +65 +12 +28		HI
				max.: prům.: PH: 12/23 US -290 +29 +24 +08 +1				MMO CA 000011556574		HI
				prům.: PH: 12/23 US				MORSAN UNO CENERGY-ET		
				OM test číslo: 872289 PK č.: 16513 NXB-386				PH: 12/23 US -303 +18 -1		
				US 003125066459	24.04.2015			OMO US 003011538150		NXB-241
				WELCOME LEGENDARY 2870 ET TV, TL, TV, TD, TC				S-S-I STERLING DAMARIS ET TV, TL, TV		HI
				12/23 I SIH: 124,9				KDM: M 111,3 R99 111 +779 -22 +7 -11 +13		HI
				KDM: R99 107 +70 +24 +26 +06 +9				MMO US 003010945849		HI
				MM US 003127408578	26.07.2015			MS WELCOME CAMERON LIA ET TV, TL, TV		
				PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET				PH: 08/23 DE +372 -13 +1 -13 -1		
				1.lakt.: 305 11998 3,9 465 3,4 411				OMM US 000070726929		NXB-283
				max.: 305 15726 4,1 637 3,5 556				UECKER SUPERSIRE JOSUPER ET TV, TL		HI
				prům.: 4 292 13213 4,8 637 4,2 556				KDM: M 116,2 R99 129 +1700 -25 +35 -16 +34		
				PH: 12/23 US +895 +03 +39 +05 +34				MMM US 000072190592		HI
				PLAIN-KNOLL JOGUL MARIAH				PH: 12/23 US +302 +18 +20		

Hradištko 17.01.2024

Jiří Motyčka
ředitel

www.holstein.cz

razítko:



Zootechnical certificate in accordance with Regulation (EU) 2016/1012 for trade in purebred breeding animals of the following species:

a) bovine species (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)



Certificate number
29/2024

http://data.europa.eu/eli/reg_impl/2020/602/oj

1. Name of issuing breed society / competent authority Svaz chovatelů holštýnského skotu ČR, z.s., Benešovská 123, 25209 Hradištko	
2. Name of breeding book Holstein Herd Book	3. Name of breed of purebred breeding animal Holstein
4. Class of the main section of the breeding book where animal is entered PHA	
5. Sex of animal M	6. Breeding book number of animal 18148
7. Identification of purebred breeding animal	
7.1. System Eartag	8. Identity verification
7.2. Individual identification number US003149934677	8.1. Method DNA
7.3. Animal health identification number	8.2. Result Verified 2608289
7.4. Name PLAIN-KNOLL CRUSHER-ET	
9. Date (dd.mm.yyyy) and country of birth of animal 25.08.2019 USA	
10. Name and address of breeder DOVOZ SPERMA .	
11. Name and address of owner SELECT SIREs, INC., US Highway 42 N, PLAIN CITY USA	
12. The pedigree of the breeding animal including the breed composition	
12.1. Sire	
US 003144905154 PHA OCD MAGEE CALVARY-ET	12.1.1. Paternal Grandsire US 003132356896 PHA KINGS-RANSOM THSTR MAGEE-ET
	12.1.2. Paternal Granddam US 003127422055 PHA OCD RUBICON CINERGY 4431-ET
12.2. Dam	
US 003142038185 PHA PLAIN-KNOLL LEGNDRY 1551-ET	12.2.1. Maternal Grandsire US 003125066459 16513 PHA WELCOME LEGENDARY 2870 ET
	12.2.2. Maternal Granddam US 003127408578 PHA PLAIN-KNOLL JOSUPER 794-ET
13. Additional information SEE REVERSE SIDE	
13.1. Result of performance testing	
13.2. Up-to-date results of the genetic evaluation carried out last on (dd.mm.yyyy)	
13.3. Genetic defect and genetic peculiarities of the animal in relation to the breeding programme TV,TL,TY,TD,TC,TM,TP,TR,AA,A1A2,HH1T,HH2T,HH3T,HH4T,HH5T,HH6T,ET	
13.4. Other relevant information	
14. Insemination/mating	
14.1. Date	
14.2. Identification of the fertilizing male	
14.2.1. Breeding book number and section	
14.2.2. Individual identification number	
14.2.4. Name	
14.2.5. System of identity verification and result	
15.1. Done at Hradištko	15.2. on 17.01.2024
15.3. Name and capacity of the signatory Jiří Motyčka, Executive Director	
15.4. Signature 	

