



POTVRZENÍ O PŮVODU – PEDIGREE CERTIFICATE

SVAZ CHOVATELŮ ČESKÉHO STRAKATÉHO SKOTU, z.s. Radešínská Svratka 193, 592 33

Czech Fleckvieh Breeders Association

ev. číslo POP

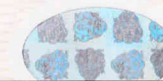
187/2020

býk jméno	kódové jméno	pohlaví	číslo ušní známky	registr ÚRP	PK	číslo
TEGON F2C	TEGON	M	CZ000919276021	HCH-086	PCA	22/20
plemeno	dat. narození	chovatel	ZS Dublovce a.s. 218 ,26251 Dublovce CZE			
C100	30.04.2019	majitel	CRV Czech Republic, spol. s r.o. ,Václavská 340 ,25250 Vestec CZE			

04/20 DAC GZW: 129 (53)
 KDM: R57 126 +863 +,04 +40 +,01 +31
 KDD: 96
 KDE: 104 92 109 123

SB: 107
 KDP: 104
 FW: 106

základní výběr: 07.05.2020 / Bezděčín, 47
 hodnocení: 84 84 82 76 83 82,6 G+
 přírůstek v testu 1379
 test číslo: 1909100C



Otec test číslo: 1700851 PK č: 30/17 PCA C1 CZ 000980496061 PASCAL ET 09.09.2016 04/20 DAC GZW: 128 (69) KDM: R72 127 +758 +,15 +44 +,07 +33 KDD: 104 SB: 91 KDP: 101 KDE: 118 104 111 109 FW: 119	OO test číslo: 357389 PK č: 328/15 PCA C1 AT 000303304428 HERZSCHLAG 10.06.2014 04/20 DAC GZW: 132 (98) KDM: R99 141 +1416 +,13 +71 +,01 +51 MO CZ 000527697961 29.08.2013 PCA C1 1.lakt.: 03.09.15 max.: 4 305 10914 4,8 519 4,2 461 prům.: 3 302 9430 4,7 440 4,1 389 PH: 04/20 CZ +53 +,31 +27 +,15 +13	OOO DE 000941688886 HCH-008 HUTERA *TA C1 KDM: DAC 119 R99 124 +854 +,06 +41 +,00 +30 MOO AT 000246291222 C1 LEONIE PH: 01/18 AT +834 +,01 +35 -,01 +29 OMO DE 000941035849 RAD-442 VANADIN C1 KDM: DAC 115 R99 103 +482 -,31 -6 -,08 +10 MMO CZ 000296805961 C1 PH: 04/20 CZ -215 +,42 +23 +,11 +1
Matka CZ 000401618921 02.12.2014 1.lakt.: 23.12.16 305 8815 3,7 328 3,4 296 max.: 2 305 10531 3,9 413 3,5 370 prům.: 3 305 9753 3,8 371 3,4 333 PH: 04/20 CZ +496 +,08 +27 +,00 +18 E: 74 83 80 83 G 80	OM test číslo: 801056 PK č: 15/09 PCA C1 CZ 000538303062 HOMER F2Ch 30.01.2008 04/20 DAC GZW: 121 (95) KDM: R99 113 +308 +,21 +30 +,01 +12 MM CZ 000330646921 21.12.2012 PCA C1 1.lakt.: 02.12.14 305 7133 3,9 281 3,4 239 max.: 4 305 12649 3,9 494 3,2 410 prům.: 5 303 10097 3,9 391 3,3 329 PH: 04/20 CZ +508 -,04 +18 -,07 +12	OOM CZ 000111113689 TAR-046 AMOL C1 KDM: DAC 90 R99 101 -147 +,17 +7 +,03 -3 MOM CZ 000102878601 C1 PH: 04/20 CZ -433 +,21 -3 -,04 -18 OMM CZ 000522651021 RAD-253 EROGEN TPCh C1 KDM: DAC 108 R99 115 +351 +,09 +22 +,11 +22 MMM CZ 000222840921 C1 PH: 04/20 CZ +134 -,06 +1 -,13 -6

V Radešínské Svratce, dne 10. června 2020

Pavel Král

ředitel

www.cestr.cz


razítko:

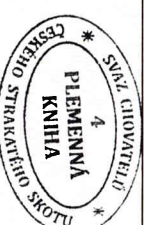


**Zootechnical certificate in accordance with Regulation (EU) 2016/1012
for trade in purebred breeding animals of the following species:
a) bovine species (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)**



Certificate number
187/2020

1. Name of issuing breed society / competent authority Svaz chovatelů českého strakatého skotu, z.s., Radešinská Svratka 193, 592333 Radešinská Svratka	
2. Name of breeding book Czech Fleckvieh Herd Book	3. Name of breed of purebred breeding animal Czech Fleckvieh
4. Class of the main section of the breeding book where animal is entered PCA	
5. Sex of animal M	6. Breeding book number of animal 22/20
7. Identification of purebred breeding animal	
7.1. System Eartag	8. Identity verification DNA
7.2. Individual identification number CZ000919276021	8.2. Result Verified 1909100C
7.3. Animal health identification number TEGON	
7.4. Name TEGON	
9. Date (dd.mm.yyyy) and country of birth of animal 30.04.2019 CZE	
10. Name and address of breeder ZS Dublovce a.s. 218 ,26251 Dublovce CZE	
11. Name and address of owner CRV Czech Republic, spol. s r.o., Vídeňská 340 ,25250 Vestec CZE	
12. The pedigree of the breeding animal including the breed composition	
12.1. Sire CZ 000980496061 30/17 PCA PASCAL ET	12.1.1. Paternal Grand sire AT 000303304428 328/15 PCA HERZSCHLAG
	12.1.2. Paternal Granddam CZ 000527697961 PCA
12.2. Dam CZ 000401618921 PCA	12.2.1. Maternal Grand sire CZ 000538303062 15/09 PCA HOMER
	12.2.2. Maternal Granddam CZ 000330646921 PCA
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	
13.4. Other relevant information	
14. Insemination/mating	
14.1. Date	
14.2. Identification of the fertilizing male	
14.2.1. Individual identification number	
14.2.2. Name	
14.2.3. System of identity verification and result	
15.1. Done at Radešinská Svratka	15.2. on 10.06.2020
15.3. Name and capacity of the signatory Pavel Král, Executive Director	
15.4. Signature 	



1925

ČESKOMORAVSKÁ SPOLEČNOST CHOVATELŮ, a.s. LABORATOR IGENETIKY



ČMSCH
2.s. | ČESKOMORAVSKÁ
SPOLEČNOST
CHOVATELŮ

Akreditovaná zkušební laborator č. 1312
podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2018
252 09, Hradištko pod Medníkem 123
Tel.: 257 896 444, Fax: 257 740 491
IČO: 26162539, DIČ: CZ26162539



CRV Czech Republic, spol. s r.o.
Videňská 340
25250 Vestec

PROTOKOL č. 1909100C

o akreditované zkoušce

- Stanovení genotypu SNP SKOTU (SOP: IV.E)
- Ověření původu zvířat na základě analýzy SNP (SOP: IV.F)

Identifikace zvířete:

Ušní číslo zvířete: **CZ000919276021**

Laboratorní číslo: **1909100C**

Pohlaví zvířete: **M**

Jméno zvířete:

OTEC Registr: **HGH-39**

Laboratorní číslo:

Plemeno: **C100**

MATKA Ušní číslo: **CZ000401618921**

Laboratorní číslo: **1909099C**

Plemeno: **C100**

Zdroj DNA: Krev

Datum narození: **30. 04. 2019**
Plemeno zvířete: **C100**
Registr zvířete:

Datum narození: **09. 09. 2016**

Datum narození: **02. 12. 2014**

Datum testu:

Výsledek zkoušky - interpretace:

Původ souhlasí s uvedenými rodiči

Hradištko, 05. 11. 2019

Ing. Michaela Příbáňová
vedoucí laboratoře iGenetiky

Protokol odpovídá Osvědčení podle zákona 154/2000 Sb., o šlechtění, plemenitbě a evidenci hospodářských zvířat a o změně některých souvisejících zákonů (plemenářský zákon)

Tento protokol se vztahuje pouze na zvíře uvedené v identifikaci; za předpokladu, že je pravdivě prohlášení zákazníka o správnosti identifikačních údajů uvedené v průvodním tiskopisu (objednávce)

Bez písemného souhlasu laboratoře iGenetiky se protokol nesmí reprodukovat jinak, než celý.

Počet stran protokolu: 1

