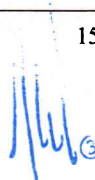



**Zootechnical certificate in accordance with Regulation (EU) 2016/1012
for trade in purebred breeding animals of the following species:
a) bovine species (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)**



Certificate number
187/2020

1. Name of issuing breed society / competent authority Svaz chovatelů českého strakatého skotu, z.s., Radešinská Svratka 193, 59233 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
7.2. Individual identification number CZ000919276021	8.1. Method DNA
7.3. Animal health identification number	8.2. Result Verified 1909100C
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 Dublovice a.s. 218 ,26251 Dublovice 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 Grandsire AT 000303304428 328/15 PCA HERZSCHLAG
	12.1.2. Paternal Granddam CZ 000527697961 PCA
12.2. Dam CZ 000401618921 PCA	12.2.1. Maternal Grandsire 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 CHOVELŮ, a.s. LABORATOŘ iGENETIKY



Akreditovaná zkušební laboratoř 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: **HCH-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 Přibáňová
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 pravdivé prohlášení zákazníka o správnosti identifikačních údajů uvedených v průvodním tiskopisu (objednávce)

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

Počet stran protokolu: 1

Českomoravská společnost chovatelů, a.s.



Laboratoř imunogenetiky,
Benešovská 123
252 09 Hradištko
DIČ: CZ26162539