

HODNOCENÍ VLASTNÍ UŽITKOVOSTI

index	Hmotnost ve věku (kg)		Výška v kříži (cm)		Přírůstek (g)	
	120 dní	210 dní	365 dní	ZV	v testu	životní
narození	40	206	366	700	1791	1614
			0	135	0	0
			0	0	0	0

LINEÁRNÍ HODNOCENÍ ZE VNĚJŠKU

věk dní	Tělesný rámec				Kapacita těla				Osvalení				UT		CELKEM			
	VT	DT	HM	CE	RPH	PŠ	HH	DZ	CE	RPH	OP	OH	OZ	CE		RPH	Bodů	RPH
AAA 759	443	8	10	24	97	9	8	8	25	104	8	7	8	23	106	8	104	80
otec	291	0	0	0	94	0	0	0	0	101	0	0	0	0	103	0	100	0
matka	1412533 CA	0	0	0	94	0	0	0	0	101	0	0	0	103	0	100	0	0

PLEMENNÉ HODNOTY

Datum výpočtu	PRÍMÝ EFEKT porodu	růst	MATERÁLNÍ EFEKT		Přírůstek v testu	
			porodu	růst	Dat.výpočtu	RPH
AAA 759	111	131	89	97	03.22	97
otec	108	129	83	95		0
matka	95	116	103	108		

Vysvětlivky

VT	velikost těla	OP	osvalení plece
DT	délka těla	OH	osvalení hrbetu
HM	hmotnost	OZ	osvalení zádi
PŠ	přechodní šířka hrudníku	UT	užitkový typ
HH	hloubka hrudníku	RPH	relativní plem. hodnota
DZ	délka a šířka zádi	CE	celkem

Ocenění, titul

Datum výstavy

Název výstavy

Datum a místo základního výběru
Výsledek základního výběru25.04.2022 - JCH Č. Budějovice-OPB H. Dubňany
výbrán

Zootechnické osvědčení podle nařízení (EU) 2016/1012 pro obchod s čistokrevnými plemennými zvířaty těchto druhů: a) skot (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)		Číslo Osvědčení AA20220549
1. Název vydávajícího plemenářského spolku / příslušného orgánu Český svaz chovatelů masného skotu, z.s., Těšnov 65/17, 110 00 Praha 1 – Nové Město, www.cschms.cz		3. Název plemene čistokrevného plemenného zvířete: Aberdeen Angus
2. Název plemenné knihy: Plemenná kniha ČSCHMS Praha		
4. Třída hlavního oddílu plemenné knihy, v níž je zvíře zapsáno: A		
5. Pohlaví zvířete: Plemenný býk		6. Číslo zvířete v plemenné knize: 534000806541071
7. Identifikace čistokrevného plemenného zvířete 7.1. Systém: Ušní známka 7.2. Individuální identifikační číslo: 806541071 CZ 7.3. Identifikační číslo podle veterinárního práva: — 7.4. Jméno: HON RED Z NOVE VODY ET		8. Ověření totožnosti 8.1. Metoda: DNA 8.2. Výsledek: Původ souhlasí SNP 2114924M
9. Datum (dd.mm.yyyy) a země narození: 06.02.2021 ČR		
10. Chovatel: Reinold Manfred, Stará Červená Voda		
11. Majitel: Jihočeský chovatel a.s. České Budějovice		
12. Původ čistokrevného plemenného zvířete		
12.1. Otec: Číslo a oddíl plemenné knihy: 1869534 CA 1869534 A Jméno: RED SIX MILE HIGH CALIBER 177C		12.1.1. Otec otce: Číslo a oddíl plemenné knihy: 1736826 CA 1736826 A Jméno: RED SIX MILE TAURUS 519A
12.2. Matka: Číslo a oddíl plemenné knihy: 1412533 CA 1412533 A Jméno: RED SIX MILE GLORIA 361T		12.1.2. Matka otce: Číslo a oddíl plemenné knihy: 1557943 CA 1557943 A Jméno: RED U6 ALANA 13X
12.2.1. Otec matky: Číslo a oddíl plemenné knihy: 1283201 CA 1283201 A Jméno: RED SIX MILE RICOCHET 478R		12.2.2. Matka matky: Číslo a oddíl plemenné knihy: 1182127 CA 1182127 A Jméno: RED SIX MILE GLORIA 182N
13. Doplnkové informace: (viz. další strana) 13.1. Výsledky testování užitkovosti 13.2. Aktuální výsledky genetického hodnocení provedeného naposledy dne: 13.3. Dědičné vady a dědičné zvláštnosti zvířete ve vztahu k příslušnému šlechtitelskému programu: 13.4. Další relevantní informace:		
14. Inseminace / přirozená plemenitba 14.1. Datum inseminace (dd.mm.yyyy): 14.2. Identifikace plemenika: 14.2.1. Individuální identifikační číslo: 14.2.2. Jméno: 14.2.3. Systém ověření totožnosti a výsledek:		
15.1. Vydáno Praha 15.3. Jméno a funkce podepisující osoby: Kopecký Jan, ředitel plemenné knihy 15.4. Podpis:		15.2. dne: 25.05.2022





Doplňující údaje k zootechnickému osvědčení Plemenná kniha Aberdeen Angus

Čís. PK : 534000806541071 odd: A

AA

st.reg. : **AAA 759** jméno : **HON RED Z NOVÉ VODY ET**
 uš. číslo : 806541071 CZ dat.nar. : 06.02.2021 chovatel: Reinold Manfred, Stará Červená Voda země pův. : ČR
 pohlaví : Plemenný býk genotyp: SNP 2114924M majitel : Jihočeský chovatel a.s. České Budějovice
 chip: 956000012937491

OTEC : 291 277 jméno : RED SIX MILE HIGH CALIBER 177C čísloPK: 1869534 odd1PK: A ušní číslo: 1869534 CA chovatel: Six Mile Red Angus majitel:	OO : 291 278 jméno : RED SIX MILE TAURUS 519A čísloPK: 1736826 odd1PK: A chovatel: Six Mile Red Angus majitel : narozen : země původu: Kanada	MOO : 1386651 CA RED SIX MILE SHAWNEE 116T 1386651
Plemeno : AA 100 narozen : 22.02.2015 krevní rozbor č. : genotyp prot. č. : země původu: Kanada	MO : 1557943 CA jméno : RED U6 ALANA 13X čísloPK : 1557943 odd1PK: A chovatel: majitel : narozena: země původu: Kanada	OMO : 000 BLACK WHEEL ODYSSEY 117U 1452193

MATKA : 1412533 CA jméno : RED SIX MILE GLORIA 361T čísloPK: 1412533 odd1PK: A chovatel: Six Mile Red Angus majitel:	OM : 291 279 jméno : RED SIX MILE RICOCHET 478R čísloPK : 1283201 odd1PK: A chovatel: Six Mile Red Angus majitel : narozen : země původu: Kanada	OOM : 000 RED DIAMOND D PILGRIM 129L 1069057
Plemeno : AA 100 narozena: 18.05.2007 krevní rozbor č. : genotyp prot. č. : země původu: Kanada	MM : 1182127 CA jméno : RED SIX MILE GLORIA 182N čísloPK : 1182127 odd1PK: A chovatel: majitel : narozena: země původu: Kanada	MMO : 1181952 CA RED SIX MILE LIBRA 119W 1181952

V Praze dne 25.05.2022

ČESKOMORAVSKÁ SPOLEČNOST CHOVATELŮ, 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



Manfred Reinold
Nová Červená Voda 26
79053 Stará Červená Voda

PROTOKOL č. 2114924M

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: **CZ000806541071**
 Laboratorní číslo: **2114924M**
 Pohlaví zvířete: **M**
 Jméno zvířete:

Datum narození: **06.02.2021**

Plemeno zvířete: **G100**

Registr zvířete:

OTEC Registr: **291-277**
 Laboratorní číslo: **8921553M**
 Plemeno: **G100**

Datum narození: **22.02.2015**

MATKA Ušní číslo: **CA000001412533**
 Laboratorní číslo: **8921554M**
 Plemeno: **G100**

Datum narození: **18.05.2007**

Zdroj DNA: *Chlupové cibulky*

Datum testu: *03.05.2021*

Výsledek zkoušky - interpretace:

- Původ souhlasí s uvedenými rodiči
- Test na bezrohost: Pc/Pc - zvíře je homozygotně bezrohé
- Test na dvojí osvalení, mutace nt821 - WT/WT - nepřenáší mutaci pro dvojí osvalení.

Hradištko, 22. 03. 2022

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 pravdivé prohlášení zákazníka o správnosti identifikačních údajů uvedených v průvodním tiskopisu (objednávce)

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

Datový formát výsledku je možné vyžádat prostřednictvím příslušného chovatelského svazu.

Počet stran protokolu: 1



Kopecký Jan
ředitel plemenné knihy