

Zootechnické osvedčenie podľa nariadenia (EÚ) 2016/1012 na obchodovanie s čistokrvnými plemennými zvieratami týchto druhov: (Bos taurus, Bos indicus, Bubalus bubalis)



Číslo osvedčenia
SHA 40096

1. Názov vydávajúcej chovateľskej organizácie/príslušného orgánu

Slovenská holsteinská asociácia, Nádražná 36, 90028 Ivanka pri Dunaji, Tel.: +421/2/4594 3741, www.holstein.sk, e-mail: holstein@holstein.sk

2. Názov plemennej knihy

Plemenná kniha SHA

3. Názov plemena čistokrvného plemenného zvierat'a

Holstein

4. Trieda v rámci hlavného oddielu plemennej knihy, kde je zvierat'a zapísané

Hlavný oddiel HA

5. Pohlavie zvierat'a

Býk

6. Číslo zvierat'a v plemennej knihe

US003248152735

7. Identifikácia čistokrvného plemenného zvierat'a

7.1. Systém

Ušné číslo

8. Overenie identity

8.1. Metóda

DNA

7.2. Individuálne identifikačné číslo

US003248152735

8.2. Výsledok

M22134037 (overený)

7.3. Identifikačné číslo v oblasti zdravia zvierat

US 23.12.2022

7.4. Meno

S-S-I SIEMERS FB BELOUR-ET

9. Dátum (formát dd.mm.rrrr) a krajina narodenia zvierat'a

03.06.2022

US

10. Názov, adresa a e-mailová adresa chovateľ'a

Import sperma USA

11. Názov, adresa a e-mailová adresa majiteľ'a

Select Sires Inc. PLAIN CITY, OH, USA, PLAIN CITY, OH USA,

12. Pôvod čistokrvného plemenného zvierat'a

12.1. Otec

US003220234128

Hlavný oddiel HA

T-SPRUCE G FROST BITE-ET

12.1.1. Starý otec zo strany otca

US003203292278

Hlavný oddiel HA

T-SPRUCE NUGNT GRANADA-ET

12.1.2. Stará matka zo strany otca

US003205638661

Hlavný oddiel HA

T-SPRUCE LIONEL 13196-ET

12.2. Matka

US003219393141

Hlavný oddiel HA

S-S-I VF 316 59873-ET

12.2.1. Starý otec zo strany matky

US003200124761

Hlavný oddiel HA

SIEMERS RENGD PERFECT-ET

12.2.2. Stará matka zo strany matky

US003145444907

Hlavný oddiel HA

PRESTON SSI HD 5716 316-ET

13. Dodatočné informácie

13.1. Výsledky kontroly úžitkovosti

pozri zadnú stranu

13.2. Aktuálne výsledky genetického hodnotenia vykonaného naposledy dňa

08/2023

13.3. Genetické defekty a genetické osobitosti zvierat'a v súvislosti so šľachtiteľ'ským programom

TV TL TY TD TC

13.4. Ostatné relevantné informácie

pozri zadnú stranu

14. Inseminácia /mating

14.1. Dátum

14.2. Identifikácia oplodňujúceho samca

14.2.1. Individuálne identifikačné číslo

14.2.2. Meno

14.2.3. Systém overovania identity a výsledok

15.1. V: Ivanka pri Dunaji

15.2. Dňa: 29.11.2023

15.3. Meno a funkcia podpisujúcej osoby: IGOR LICHANEC, výkonný riaditeľ

15.4. Podpis:



Dodatočné informácie o plemennom zvierati

Slovenská Holsteinská Asociácia

7.4. Plemenný býk

S-S-I SIEMERS FB BELOUR-ET

US003248152735 TV TL TY

Holstein: Hlavný oddiel HA

KT: DNA M22134037

Genomický býk ID

FTB-001

dát. nar.: 03.06.2022

dát. reg.: 27.11.2023

US 23.12.2022

Plemenné hodnoty		US	08/2023	TPI 3100			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
80	690	53	0,19	31	0,07		
PHtyp		ST	MP	KO	VE	% spoř.	
1,44	-0,18	0,24	0,51	1,74	78		

Poznámka:
TD TC TP TR TM

Osvedčenie:
Vybranému plemeníkovi sa vydáva osvedčenie pre použitie v inseminácii v Slovenskej republike

Ivanka pri Dunaji, dňa 27.11.2023

Majiteľ:
Select Sires Inc. PLAIN CITY, OH, USA

Chovateľ:
Import spermá USA

Distribútor v SR:
SLOVENSKÉ BIOLOGICKÉ SLUŽBY, a.s.



Číslo POP: 40096

29.11.2023

Vystavil: Ing. Olga Valancová

Nádražná 36, 90028 Ivanka pri Dunaji, tel. 421-2-4594 3741

12.1. Otec

T-SPRUCE G FROST BITE-ET

US003220234128

Hlavný oddiel HA

dát. nar.: 15.09.2020

Plemenné hodnoty		US	08/2023	TPI 3087			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
0	0	82	826	50	0,13	33	0,05
PHtyp		ST	MP	KO	VE	% spoř.	
0,19	-1,44	-1,08	-0,42	0,75	80		

Poznámka:
TV TL TY TD TC TP TR

12.2. Matka

S-S-I VF 316 59873-ET

US003219393141

Hlavný oddiel HA

dát. nar.: 08.11.2020

Plemenné hodnoty		US	08/2023	TPI 3042		
% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B	
84	467	47	0,22	24	0,07	
% spoř.	PHtyp	KO	VE			
83	1,82	1,42	1,68			

12.1.1. Otec otca

T-SPRUCE NUGNT GRANADA-ET

US003203292278 TC TP TR

Hlavný oddiel HA

dát. nar.: 19.11.2018

Plemenné hodnoty		US	08/2023	TPI 2912			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
286	41	97	1102	46	0,03	30	-0,03
PHtyp		ST	MP	KO	VE	% spoř.	
0,94	-0,54	0,10	-0,31	0,80	93		

OOO: US003138037833

S-S-I OUTSIDERS NUGENT-ET

MOO: US003141691462

T-SPRUCE FRAZZLED 10663-ET

12.1.2. Matka otca

T-SPRUCE LIONEL 13196-ET

US003205638661

Hlavný oddiel HA

dát. nar.: 10.04.2019

Úžitkovosť	dni	kg M	kg T	% T	kg B	% B
maximálna	305	12623	526	4,20	443	3,50
priemerná	305	12623	526	4,20	443	3,50

OMO: US003142490309

MR T-SPRUCE FRAZZ LIONEL-ET

MMO: US003143484715

T-SPRUCE SAMURI 6347-ET

12.2.1. Otec matky

SIEMERS RENGD PERFECT-ET

US003200124761 TC TP TR

Hlavný oddiel HA

dát. nar.: 03.02.2019

Plemenné hodnoty		US	08/2023	TPI 3084			
Dcéry	Stáda	% spoř.	PHM	PHT	% T	PHB	% B
736	116	98	456	43	0,19	26	0,09
PHtyp		ST	MP	KO	VE	% spoř.	
2,66	1,43	1,07	2,30	2,40	95		

OOM: US003142352961

S-S-I PR RENEGADE-ET

MOM: US003141495692

SIEMERS LMDA PARIS 27856-ET

12.2.2. Matka matky

PRESTON SSI HD 5716 316-ET

US003145444907

Hlavný oddiel HA

dát. nar.: 01.04.2019

Úžitkovosť	dni	kg M	kg T	% T	kg B	% B
maximálna	305	11317	506	4,50	370	3,30
priemerná	305	11317	506	4,50	370	3,30

OMM: US003142332722

PINE-TREE CW LEGACY-ET

MMM: US003143971991

S-S-I PR 9494 5716-ET

e-mail: holstein@holstein.sk, www.holstein.sk