

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201570024
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž
Majka: HR 8201323784

Datum rođenja: 29/09/2022
Majčin otac: DK 0000259607 VH DON
RED

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H5P BB pp RDP

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomka		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	122	-9	81	121	-9	
	seleksijski indeks - €	854	-377				
	ekološki selekc. indeks	123					
	dnevni indeks mliječnosti	101	-7		100	-7	
	indeks vanjštine	106	-3		108	-3	
	indeks plodnosti	119	-3		117	-2	
	opće zdravstveno stanje	120	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-191	-224		-182	-218	
	dnevna kol. masti	-8	-11		-11	-12	
	dnevna kol. bjelančevina	7	-8		5	-8	
	dnevni sadržaj masti	-0.01	-0.03		-0.04	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13	-0.01		0.11	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	118	-3		117	-3	
	perzistencija	104			103		
	broj somatskih stanica	112	-5		113	-4	
	protok mlijeka	86	2				
	mliječni temperament	100	0				
	indeks teljenja - maternalna	102	-4		102	-3	
	indeks teljenja - paternalna	105	0				
	indeks koncepcije	115	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	110	0				
	NR56 - junice	94	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	122	0				
	NR56 - krave	111	-4				
	uspj. pr. osjem. krave	127	-2				
	lakoća tel. maternalna	105	-3				
	lakoća tel. paternalna	106	0				
broj mrtvor. tel. maternalna	101	-3					
broj mrtvor. tel. paternalna	105	1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	94	3		94	2	
	skupna ocj. okvir	103	1		105	1	
	skupna ocj. noge	108	-1		110	1	
	skupna ocj. vime	104	-3		104	-4	
	visina križa (opisna)	100	0				
	otvorenost rebara	101					
	dubina trupa (opisna)	98	2				
	širina prsa	106	1				
	položaj zdjelice	95	0				
	širina zdjelice	98	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	106	0				
	kut papka	95	-2				
	izraženost skoč. zgloba	108	1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201570024
Otac: CA 12283345 PRASER

Spol: Ž
Majka: HR 8201323784

Datum rođenja: 29/09/2022
Majčin otac: DK 00000259607 VH DON
RED

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: H5P BB pp RDP

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	105	-1				
	visina zad. vimena	89	-3				
	susp. ligament	95	-5				
	položaj prednjih sisa	112	0				
	položaj zadnjih sisa	97	0				
	vezanost prednjeg vimena	111	-2				
	dubina vimena	109	-3				
	duljina sisa	93	-2				
	kondicija	115	0				
	pokretljivost	109	2				
	razmak prednjih nogu	106					
	balans vimena	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	110	-2				
	digitalni dermatitis	103	0				
	zdravlje papaka	107	-2				
	metaboličko zdravlje	107	-2				
	reproduktivno zdravlje	113	-2				
	fitnes	98	-2				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		