

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201488149
Otac: FI 00000099167 VH BROOKLYN
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201323764
MG: BB pp

Datum rođenja: 02/11/2022
Majčin otac: CA 12283345 PRASER
Posjednik: DEJAN PERIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	124	-4	81	124	-4	
	selekcijski indeks - €	1089	-141				
	ekološki selekc. indeks	116					
	dnevni indeks mliječnosti	122	-2		122	-1	
	indeks vanjštine	106	-2		106	-3	
	indeks plodnosti	112	3		111	2	
	opće zdravstveno stanje	109	-5				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	82	-47		133	7	
	dnevna kol. masti	39	-3		38	-3	
	dnevna kol. bjelančevina	26	-3		27	-1	
	dnevni sadržaj masti	0.35	-0.01		0.32	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.23	-0.01		0.21	-0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107	-2		107	-1	
	perzistencija	104			104		
	broj somatskih stanica	105	-1		105	-1	
	protok mlijeka	103	2				
	mliječni temperament	107	0				
	indeks teljenja - maternalna	108	0		109	1	
	indeks teljenja - paternalna	102	0				
	indeks koncepcije	111	2				
	prvi ser. do koncep. junice	106	0				
	NR56 - junice	109	2				
	uspj. pr. osjem. junice	106	1				
	NR56 - krave	111	2				
	uspj. pr. osjem. krave	111	2				
	lakoća tel. maternalna	104	0				
	lakoća tel. paternalna	105	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	109	0				
	broj mrtvor. tel. paternalna	100	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	109	-2		111	-2	
	skupna ocj. okvir	104	2		105	2	
	skupna ocj. noge	99	-3		98	-3	
	skupna ocj. vime	104	-2		104	-2	
	visina križa (opisna)	117	0				
	otvorenost rebara	102					
	dubina trupa (opisna)	99	2				
	širina prsa	96	4				
	položaj zdjelice	107	2				
	širina zdjelice	112	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	103	-4				
	kut papka	100	-2				
	izraženost skoč. zgloba	97	-1				
	zadnje noge pogl. odostraga	100	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201488149
Otac: FI 00000099167 VH BROOKLYN
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201323764
MG: BB pp

Datum rođenja: 02/11/2022
Majčin otac: CA 12283345 PRASER
Posjednik: DEJAN PERIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	103	-5				
	susp. ligament	106	-1				
	položaj prednjih sisa	119	3				
	položaj zadnjih sisa	114	0				
	vezanost prednjeg vimena	104	-1				
	dubina vimena	107	-2				
	duljina sisa	81	2				
	kondicija	87	0				
	pokretljivost	98	-3				
	razmak prednjih nogu	92					
	balans vimena	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104	-2				
	digitalni dermatitis	101	-2				
	zdravlje papaka	101	-2				
	metaboličko zdravlje	108	-1				
	reproduktivno zdravlje	105	-1				
	fitnes	99	0				

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
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima