

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201526525
Otac: US 3147223494 MAGNITUDE
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201257694
MG: BB pp

Datum rođenja: 03/07/2022
Majčin otac: US 73091909 DERWOOD
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	114	-2	81	114	-3	
	selekcijski indeks - €	577	-12				
	ekološki selekc. indeks	114					
	dnevni indeks mliječnosti	96	-2		96	-1	
	indeks vanjštine	106	-5		106	-7	
	indeks plodnosti	119	3		115	2	
	opće zdravstveno stanje	115	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-346	31		-337	47	
	dnevna kol. masti	2	-2		2	-1	
	dnevna kol. bjelančevina	-9	-3		-9	-2	
	dnevni sadržaj masti	0.16	-0.04		0.15	-0.04	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.03	-0.04		0.03	-0.03	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	115	2		114	2	
	perzistencija	107			107		
	broj somatskih stanica	116	0		116	0	
	protok mlijeka	94	2				
	mliječni temperament	98	-2				
	indeks teljenja - maternalna	105	2		104	1	
	indeks teljenja - paternalna	100	-2				
	indeks koncepcije	118	2				
	prvi ser. do koncep. junice	113	0				
	NR56 - junice	112	0				
	uspj. pr. osjem. junice	107	0				
	NR56 - krave	118	4				
	uspj. pr. osjem. krave	119	2				
	lakoća tel. maternalna	102	0				
	lakoća tel. paternalna	103	1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	106	2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	99	-2				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	109	-4		111	-3	
	skupna ocj. okvir	101	-1		101	-1	
	skupna ocj. noge	87	-4		88	-5	
	skupna ocj. vime	113	-4		113	-4	
	visina križa (opisna)	105	-3				
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	98	-1				
	širina prsa	90	-1				
	položaj zdjelice	104	-2				
	širina zdjelice	107	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	90	2				
	kut papka	103	-2				
	izraženost skoč. zgloba	95	-1				
	zadnje noge pogl. odostraga	84	0				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201526525
Otac: US 3147223494 MAGNITUDE
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 6201257694
MG: BB pp

Datum rođenja: 03/07/2022
Majčin otac: US 73091909 DERWOOD
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	108	-3				
	susp. ligament	105	0				
	položaj prednjih sisa	122	3				
	položaj zadnjih sisa	113	1				
	vezanost prednjeg vimena	114	-2				
	dubina vimena	114	-4				
	duljina sisa	92	1				
	kondicija	86	0				
	pokretljivost	88	-5				
	razmak prednjih nogu	92					
	balans vimena	95					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	113	0				
	digitalni dermatitis	109	-2				
	zdravlje papaka	103	-2				
	metaboličko zdravlje	101	-2				
	reproduktivno zdravlje	109	0				
	fitnes	99	-1				

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