

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201526522
Otac: US 3135087617 SUPREME
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201257664
MG: BE pp

Datum rođenja: 28/06/2022
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	113	-7	81	114	-7	
	selekcijski indeks - €	589	-307				
	ekološki selekc. indeks	110					
	dnevni indeks mliječnosti	106	-6		106	-6	
	indeks vanjštine	100	-4		103	-4	
	indeks plodnosti	107	-1		104	-1	
	opće zdravstveno stanje	102	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	737	-237		769	-233	
	dnevna kol. masti	1	-10		0	-10	
	dnevna kol. bjelančevina	13	-6		13	-6	
	dnevni sadržaj masti	-0.26	0		-0.28	-0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.11	0.02		-0.12	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111	-3		111	-2	
	perzistencija	99			100		
	broj somatskih stanica	91	-5		92	-4	
	protok mlijeka	111	1				
	mliječni temperament	98	0				
	indeks teljenja - maternalna	111	-2		111	-3	
	indeks teljenja - paternalna	109	-1				
	indeks koncepcije	108	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	105	0				
	NR56 - junice	114	0				
	uspj. pr. osjem. junice	99	-1				
	NR56 - krave	107	-2				
	uspj. pr. osjem. krave	104	-2				
	lakoća tel. maternalna	107	-1				
	lakoća tel. paternalna	108	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	113	-3				
	broj mrtvor. tel. paternalna	109	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96	-4		97	-3	
	skupna ocj. okvir	89	-4		91	-5	
	skupna ocj. noge	114	2		116	2	
	skupna ocj. vime	97	-3		97	-4	
	visina križa (opisna)	81	-5				
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	96	-1				
	širina prsa	97	1				
	položaj zdjelice	84	-2				
	širina zdjelice	97	-2				
	zadnje noge pogl. sastrane	96	0				
	kut papka	100	-3				
	izraženost skoč. zgloba	109	2				
	zadnje noge pogl. odostraga	105	1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201526522
Otac: US 3135087617 SUPREME
Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

Spol: Ž
Majka: HR 3201257664
MG: BE pp

Datum rođenja: 28/06/2022
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	107	-3				
	susp. ligament	98	-2				
	položaj prednjih sisa	106	-1				
	položaj zadnjih sisa	96	-3				
	vezanost prednjeg vimena	97	-2				
	dubina vimena	94	-2				
	duljina sisa	86	0				
	kondicija	98	4				
	pokretljivost	112	3				
	razmak prednjih nogu	118					
	balans vimena	90					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	-2				
	digitalni dermatitis	106	2				
	zdravlje papaka	101	1				
	metaboličko zdravlje	102	-2				
	reproduktivno zdravlje	100	-1				
	fitnes	105	-3				

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		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima