

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201582595
Otac: DE 0770893000 VH SEO PRC
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 8201254873
MG: AB pp RDP

Datum rođenja: 29/09/2023
Majčin otac: DK 00000253555 CLARK
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijски indeks	114		80	115		
	selekcijски indeks - €	604					
	ekološki selekc. indeks	108					
	dnevni indeks mliječnosti	111			110		
	indeks vanjštine	109			111		
	indeks plodnosti	109			107		
	opće zdravstveno stanje	101					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-180			-203		
	dnevna kol. masti	29			29		
	dnevna kol. bjelančevina	8			7		
	dnevni sadržaj masti	0.35			0.37		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.14			0.14		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			103		
	perzistencija	98			96		
	broj somatskih stanica	99			99		
	protok mlijeka	100					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	104			105		
	indeks teljenja - paternalna	114					
	indeks koncepcije	107					
	prvi ser. do koncep. junice	99					
	NR56 - junice	96					
	uspj. pr. osjem. junice	103					
	NR56 - krave	111					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	102					
	lakoća tel. paternalna	119					
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	105				
broj mrtvor. tel. paternalna		111					
skupna ocj. mlj. karakter		101			102		
skupna ocj. okvir		105			108		
skupna ocj. noge		106			105		
skupna ocj. vime		105			107		
visina križa (opisna)		105					
otvorenost rebara		103					
dubina trupa (opisna)		103					
širina prsa		103					
položaj zdjelice		89					
širina zdjelice		104					
zadnje noge pogl. sastrane		99					
kut papka		100					
izraženost skoč. zgloba		104					
zadnje noge pogl. odostraga		102					

Životni broj: HR 7201582595
Otac: DE 0770893000 VH SEO PRC
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 8201254873
MG: AB pp RDP

Datum rođenja: 29/09/2023
Majčin otac: DK 0000253555 CLARK
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	95					
	susp. ligament	91					
	položaj prednjih sisa	107					
	položaj zadnjih sisa	96					
	vezanost prednjeg vimena	113					
	dubina vimena	108					
	duljina sisa	100					
	kondicija	104					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	106					
	balans vimena	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	99					
	digitalni dermatitis	107					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	100					

LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		