

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201612923 VIOLA
Otac: DK 00000260958 NADER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201435819
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/05/2023
Majčin otac: NL 921226060 STARTREK
Posjednik: MARKO IVANČAN

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijiski indeks	124		81	124		
	selekcijiski indeks - €	1078					
	ekološki selekc. indeks	119					
	dnevni indeks mliječnosti	119			119		
	indeks vanjštine	103			103		
	indeks plodnosti	109			107		
	opće zdravstveno stanje	114					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	253			287		
	dnevna kol. masti	36			36		
	dnevna kol. bjelančevina	21			21		
	dnevni sadržaj masti	0.24			0.24		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12			0.1		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			105		
	perzistencija	97			98		
	broj somatskih stanica	103			103		
	protok mlijeka	101					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	99			100		
	indeks teljenja - paternalna	111					
	indeks koncepcije	108					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	111					
	uspj. pr. osjem. junice	109					
	NR56 - krave	105					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	102					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	98					
	broj mrtvor. tel. paternalna	111					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96			98		
	skupna ocj. okvir	106			106		
	skupna ocj. noge	103			104		
	skupna ocj. vime	100			99		
	visina križa (opisna)	97					
	otvorenost rebara	103					
	dubina trupa (opisna)	103					
	širina prsa	106					
	položaj zdjelice	100					
	širina zdjelice	100					
	zadnje noge pogl. sastrane	102					
	kut papka	96					
	izraženost skoč. zgloba	94					
	zadnje noge pogl. odostraga	104					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201612923 VIOLA
Otac: DK 00000260958 NADER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201435819
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/05/2023
Majčin otac: NL 921226060 STARTREK
Posjednik: MARKO IVANČAN

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	98					
	susp. ligament	91					
	položaj prednjih sisa	113					
	položaj zadnjih sisa	106					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	97					
	duljina sisa	95					
	kondicija	116					
	pokretljivost	106					
	razmak prednjih nogu	119					
	balans vimena	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	107					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	111					

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