

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201642408 AWA
Otac: DE 0540640533 VH STOOL
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201303684
MG: AE pp

Datum rođenja: 02/11/2023
Majčin otac: DK 00000254168 MANDEL
Posjednik: MARKO IVANČAN

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	118		81	119		
	selekcijski indeks - €	742					
	ekološki selekc. indeks	117					
	dnevni indeks mliječnosti	103			103		
	indeks vanjštine	103			107		
	indeks plodnosti	117			115		
	opće zdravstveno stanje	118					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-394			-369		
	dnevna kol. masti	7			7		
	dnevna kol. bjelančevina	3			2		
	dnevni sadržaj masti	0.23			0.21		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.17			0.15		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			109		
	perzistencija	108			108		
	broj somatskih stanica	106			107		
	protok mlijeka	89					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	106			105		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	114					
	prvi ser. do koncep. junice	112					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	116					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	122					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	106					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	93			96		
	skupna ocj. okvir	98			102		
	skupna ocj. noge	104			107		
	skupna ocj. vime	105			106		
	visina križa (opisna)	105					
	otvorenost rebara	97					
	dubina trupa (opisna)	91					
	širina prsa	104					
	položaj zdjelice	94					
	širina zdjelice	97					
	zadnje noge pogl. sastrane	92					
	kut papka	99					
	izraženost skoč. zgloba	104					
zadnje noge pogl. odostraga	98						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201642408 AWA
Otac: DE 0540640533 VH STOOL
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201303684
MG: AE pp

Datum rođenja: 02/11/2023
Majčin otac: DK 00000254168 MANDEL
Posjednik: MARKO IVANČAN

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	92					
	susp. ligament	93					
	položaj prednjih sisa	98					
	položaj zadnjih sisa	92					
	vezanost prednjeg vimena	110					
	dubina vimena	114					
	duljina sisa	107					
	kondicija	113					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	96					
	balans vimena	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	112					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	112					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	106					

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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima