

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201622922
Otac: US 3148929298 STRIKER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 8201500682
MG: AB pp

Datum rođenja: 02/11/2023
Majčin otac: US 3141494589 AMPLIFY
Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	120		80	119		
	selekcijski indeks - €	1094					
	ekološki selekc. indeks	124					
	dnevni indeks mliječnosti	107			105		
	indeks vanjštine	87			91		
	indeks plodnosti	112			111		
	opće zdravstveno stanje	117					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-291			-269		
	dnevna kol. masti	26			23		
	dnevna kol. bjelančevina	1			0		
	dnevni sadržaj masti	0.38			0.34		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.09		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	121			119		
	perzistencija	109			107		
	broj somatskih stanica	118			118		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	97					
	indeks teljenja - maternalna	106			106		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	111					
	uspj. pr. osjem. krave	114					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	104					
	broj mrtvor. tel. maternalna	107					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			92		
	skupna ocj. okvir	80			82		
	skupna ocj. noge	98			102		
	skupna ocj. vime	97			97		
	visina križa (opisna)	80					
	otvorenost rebara	94					
	dubina trupa (opisna)	85					
	širina prsa	90					
	položaj zdjelice	90					
	širina zdjelice	96					
	zadnje noge pogl. sastrane	100					
	kut papka	90					
	izraženost skoč. zgloba	110					
zadnje noge pogl. odostraga	94						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201622922
 Otac: US 3148929298 STRIKER
 Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
 Majka: HR 8201500682
 MG: AB pp

Datum rođenja: 02/11/2023
 Majčin otac: US 3141494589 AMPLIFY
 Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	102					
	susp. ligament	86					
	položaj prednjih sisa	86					
	položaj zadnjih sisa	74					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	105					
	duljina sisa	91					
	kondicija	101					
	pokretljivost	97					
	razmak prednjih nogu	100					
	balans vimena	115					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	109					
	digitalni dermatitis	109					
	zdravlje papaka	107					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	110					
	fitnes	110					

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