

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201622942
Otac: US 3148929298 STRIKER

Spol: Ž
Majka: HR 9201500728

Datum rođenja: 12/11/2023
Majčin otac: CA 3137164268
COPYRIGHT

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	126		80	127		
	selekcijski indeks - €	1166					
	ekološki selekc. indeks	116					
	dnevni indeks mliječnosti	126			126		
	indeks vanjštine	108			113		
	indeks plodnosti	104			104		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-305			-261		
	dnevna kol. masti	68			68		
	dnevna kol. bjelančevina	20			21		
	dnevni sadržaj masti	0.8			0.79		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.31			0.3		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			106		
	perzistencija	103			101		
	broj somatskih stanica	110			111		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	107			107		
	indeks teljenja - paternalna	100					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	94					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	100					
	lakoća tel. maternalna	102					
	lakoća tel. paternalna	97					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	108			112		
	skupna ocj. okvir	97			99		
	skupna ocj. noge	92			96		
	skupna ocj. vime	116			118		
	visina križa (opisna)	108					
	otvorenost rebara	101					
	dubina trupa (opisna)	99					
	širina prsa	91					
	položaj zdjelice	89					
	širina zdjelice	101					
	zadnje noge pogl. sastrane	95					
	kut papka	99					
	izraženost skoč. zgloba	97					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201622942
Otac: US 3148929298 STRIKER

Spol: Ž
Majka: HR 9201500728

Datum rođenja: 12/11/2023
Majčin otac: CA 3137164268
COPYRIGHT

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	92					
	visina zad. vimena	119					
	susp. ligament	106					
	položaj prednjih sisa	90					
	položaj zadnjih sisa	98					
	vezanost prednjeg vimena	116					
	dubina vimena	118					
	duljina sisa	84					
	kondicija	82					
	pokretljivost	93					
	razmak prednjih nogu	89					
	balans vimena	111					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	101					
	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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima