

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201605241
Otac: US 3148929298 STRIKER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 7201297956
MG: AA pp

Datum rođenja: 21/07/2023
Majčin otac: US 71303599 GAMBLER
Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	120		81	119		
	selekcijski indeks - €	816					
	ekološki selekc. indeks	117					
	dnevni indeks mliječnosti	103			102		
	indeks vanjštine	110			113		
	indeks plodnosti	117			118		
	opće zdravstveno stanje	113					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-450			-482		
	dnevna kol. masti	26			23		
	dnevna kol. bjelančevina	-6			-8		
	dnevni sadržaj masti	0.44			0.43		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.09			0.09		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	113			111		
	perzistencija	109			107		
	broj somatskih stanica	117			117		
	protok mlijeka	95					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	111			110		
	indeks teljenja - paternalna	111					
	indeks koncepcije	115					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	120					
	uspj. pr. osjem. krave	116					
	lakoća tel. maternalna	107					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	112					
	broj mrtvor. tel. paternalna	110					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104			104		
	skupna ocj. okvir	101			103		
	skupna ocj. noge	100			104		
	skupna ocj. vime	113			112		
	visina križa (opisna)	98					
	otvorenost rebara	101					
	dubina trupa (opisna)	102					
	širina prsa	100					
	položaj zdjelice	87					
	širina zdjelice	99					
	zadnje noge pogl. sastrane	90					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	99					
zadnje noge pogl. odostraga	96						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201605241
Otac: US 3148929298 STRIKER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 7201297956
MG: AA pp

Datum rođenja: 21/07/2023
Majčin otac: US 71303599 GAMBLER
Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	109					
	susp. ligament	103					
	položaj prednjih sisa	101					
	položaj zadnjih sisa	97					
	vezanost prednjeg vimena	114					
	dubina vimena	108					
	duljina sisa	98					
	kondicija	98					
	pokretljivost	101					
	razmak prednjih nogu	104					
	balans vimena	113					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	109					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	104					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	105					

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