

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201622903
Otac: US 3203292278 GRANADA
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 1201500528
MG: AE pp

Datum rođenja: 23/10/2023
Majčin otac: DE 0666860668 SELFIE
Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	117		81	115		
	seleksijski indeks - €	872					
	ekološki selekc. indeks	112					
	dnevni indeks mliječnosti	119			118		
	indeks vanjštine	99			98		
	indeks plodnosti	105			103		
	opće zdravstveno stanje	102					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1082			1000		
	dnevna kol. masti	31			29		
	dnevna kol. bjelančevina	24			22		
	dnevni sadržaj masti	-0.1			-0.1		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.11			-0.11		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			106		
	perzistencija	113			114		
	broj somatskih stanica	101			101		
	protok mlijeka	110					
	mliječni temperament	114					
	indeks teljenja - maternalna	103			104		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	107					
	uspj. pr. osjem. junice	97					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	102					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	104					
	broj mrtvor. tel. maternalna	103					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101			99		
	skupna ocj. okvir	100			99		
	skupna ocj. noge	97			98		
	skupna ocj. vime	100			100		
	visina križa (opisna)	88					
	otvorenost rebara	102					
	dubina trupa (opisna)	100					
	širina prsa	101					
	položaj zdjelice	106					
	širina zdjelice	101					
	zadnje noge pogl. sastrane	107					
	kut papka	93					
	izraženost skoč. zgloba	104					
zadnje noge pogl. odostraga	94						

Životni broj: HR 1201622903
Otac: US 3203292278 GRANADA
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 1201500528
MG: AE pp

Datum rođenja: 23/10/2023
Majčin otac: DE 0666860668 SELFIE
Posjednik: VUPIK PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	106					
	susp. ligament	96					
	položaj prednjih sisa	105					
	položaj zadnjih sisa	106					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	96					
	kondicija	103					
	pokretljivost	98					
	razmak prednjih nogu	106					
	balans vimena	108					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	100					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	99					
	reproduktivno zdravlje	99					
	fitnes	104					

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