

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201478395
Otac: US 3135087617 SUPREME
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DE 0816793879
MG: AE pp

Datum rođenja: 24/09/2023
Majčin otac: DE 0356563083 GARANT
Posjednik: FRANJO PAVIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	102		81	104		
	selekcijski indeks - €	139					
	ekološki selekc. indeks	100					
	dnevni indeks mliječnosti	107			107		
	indeks vanjštine	102			103		
	indeks plodnosti	96			98		
	opće zdravstveno stanje	96					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-86			-95		
	dnevna kol. masti	32			32		
	dnevna kol. bjelančevina	-2			-2		
	dnevni sadržaj masti	0.35			0.35		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01			0.02		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	99			100		
	perzistencija	103			103		
	broj somatskih stanica	91			91		
	protok mlijeka	106					
	mliječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	100			102		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	98					
	prvi ser. do koncep. junice	96					
	NR56 - junice	110					
	uspj. pr. osjem. junice	95					
	NR56 - krave	99					
	uspj. pr. osjem. krave	92					
	lakoća tel. maternalna	98					
	lakoća tel. paternalna	99					
	broj mrtvor. tel. maternalna	102					
	broj mrtvor. tel. paternalna	106					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	105			105		
	skupna ocj. okvir	102			104		
	skupna ocj. noge	103			104		
	skupna ocj. vime	98			98		
	visina križa (opisna)	99					
	otvorenost rebara	103					
	dubina trupa (opisna)	110					
	širina prsa	102					
	položaj zdjelice	85					
	širina zdjelice	93					
	zadnje noge pogl. sastrane	98					
	kut papka	103					
	izraženost skoč. zgloba	98					
zadnje noge pogl. odostraga	102						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201478395
Otac: US 3135087617 SUPREME
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DE 0816793879
MG: AE pp

Datum rođenja: 24/09/2023
Majčin otac: DE 0356563083 GARANT
Posjednik: FRANJO PAVIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	97					
	susp. ligament	99					
	položaj prednjih sisa	97					
	položaj zadnjih sisa	106					
	vezanost prednjeg vimena	101					
	dubina vimena	99					
	duljina sisa	98					
	kondicija	94					
	pokretljivost	101					
	razmak prednjih nogu	110					
	balans vimena	86					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	94					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	95					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	94					

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