

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201605217
Otac: US 3129015960 ALL-STAR
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 4201251995
MG: AB pp

Datum rođenja: 23/10/2023
Majčin otac: DK 00000254168 MANDEL
Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	110		82	111		
	seleksijski indeks - €	531					
	ekološki selekc. indeks	111					
	dnevni indeks mliječnosti	104			104		
	indeks vanjštine	95			98		
	indeks plodnosti	110			112		
	opće zdravstveno stanje	112					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	117			113		
	dnevna kol. masti	0			0		
	dnevna kol. bjelančevina	9			8		
	dnevni sadržaj masti	-0.04			-0.04		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.04			0.04		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			105		
	perzistencija	95			93		
	broj somatskih stanica	115			115		
	protok mlijeka	90					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	102			102		
	indeks teljenja - paternalna	96					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	110					
	NR56 - junice	97					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	111					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	100					
	broj mrtvor. tel. paternalna	92					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97			98		
	skupna ocj. okvir	97			96		
	skupna ocj. noge	98			102		
	skupna ocj. vime	98			98		
	visina križa (opisna)	102					
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	98					
	širina prsa	101					
	položaj zdjelice	113					
	širina zdjelice	92					
	zadnje noge pogl. sastrane	96					
	kut papka	100					
	izraženost skoč. zgloba	99					
zadnje noge pogl. odostraga	100						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201605217
 Otac: US 3129015960 ALL-STAR
 Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
 Majka: HR 4201251995
 MG: AB pp

Datum rođenja: 23/10/2023
 Majčin otac: DK 00000254168 MANDEL
 Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	97					
	susp. ligament	110					
	položaj prednjih sisa	104					
	položaj zadnjih sisa	100					
	vezanost prednjeg vimena	94					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	112					
	kondicija	105					
	pokretljivost	95					
	razmak prednjih nogu	91					
	balans vimena	77					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	100					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	114					

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