

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201414869
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 0201029808

Datum rođenja: 09/06/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	126		81	128		
	selekcijski indeks - €	1027					
	ekološki selekc. indeks	123					
	dnevni indeks mliječnosti	111			110		
	indeks vanjštine	105			108		
	indeks plodnosti	119			115		
	opće zdravstveno stanje	120					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-1343			-1337		
	dnevna kol. masti	34			34		
	dnevna kol. bjelančevina	5			4		
	dnevni sadržaj masti	0.98			0.98		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.58			0.57		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110			110		
	perzistencija	104			105		
	broj somatskih stanica	115			115		
	protok mlijeka	95					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	117					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	115					
	NR56 - krave	116					
	uspj. pr. osjem. krave	121					
	lakoća tel. maternalna	113					
	lakoća tel. paternalna	115					
	broj mrtvor. tel. maternalna	112					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			92		
	skupna ocj. okvir	90			93		
	skupna ocj. noge	123			124		
	skupna ocj. vime	99			101		
	visina križa (opisna)	86					
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	99					
	širina prsa	109					
	položaj zdjelice	87					
	širina zdjelice	79					
	zadnje noge pogl. sastrane	93					
	kut papka	104					
	izraženost skoč. zgloba	108					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201414869
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 0201029808

Datum rođenja: 09/06/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	117					
	visina zad. vimena	99					
	susp. ligament	109					
	položaj prednjih sisa	93					
	položaj zadnjih sisa	90					
	vezanost prednjeg vimena	98					
	dubina vimena	100					
	duljina sisa	101					
	kondicija	119					
	pokretljivost	121					
	razmak prednjih nogu	114					
	balans vimena	107					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	115					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	104					
	metaboličko zdravlje	108					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	103					

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