

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201414966
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 9201029924

Datum rođenja: 27/08/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: BB pp RDP

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	118		81	119		
	selekcijski indeks - €	873					
	ekološki selekc. indeks	119					
	dnevni indeks mliječnosti	113			113		
	indeks vanjštine	92			94		
	indeks plodnosti	116			112		
	opće zdravstveno stanje	115					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-327			-286		
	dnevna kol. masti	22			22		
	dnevna kol. bjelančevina	16			17		
	dnevni sadržaj masti	0.35			0.33		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.28			0.27		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			104		
	perzistencija	103			103		
	broj somatskih stanica	117			117		
	protok mlijeka	83					
	mliječni temperament	99					
	indeks teljenja - maternalna	108			107		
	indeks teljenja - paternalna	101					
	indeks koncepcije	114					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	115					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	102					
broj mrtvor. tel. maternalna	108						
broj mrtvor. tel. paternalna	101						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	87			89		
	skupna ocj. okvir	105			107		
	skupna ocj. noge	102			102		
	skupna ocj. vime	89			90		
	visina križa (opisna)	102					
	otvorenost rebara	99					
	dubina trupa (opisna)	106					
	širina prsa	119					
	položaj zdjelice	99					
	širina zdjelice	87					
	zadnje noge pogl. sastrane	82					
	kut papka	112					
	izraženost skoč. zgloba	86					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201414966
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 9201029924

Datum rođenja: 27/08/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: BB pp RDP

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	108					
	visina zad. vimena	93					
	susp. ligament	102					
	položaj prednjih sisa	88					
	položaj zadnjih sisa	79					
	vezanost prednjeg vimena	91					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	114					
	kondicija	129					
	pokretljivost	106					
	razmak prednjih nogu	111					
	balans vimena	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111					
	digitalni dermatitis	111					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	110					

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		