

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201414901
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 9201029982

Datum rođenja: 14/07/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp RDP

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	108		81	107		
	selekcijski indeks - €	434					
	ekološki selekc. indeks	111					
	dnevni indeks mliječnosti	98			98		
	indeks vanjštine	85			86		
	indeks plodnosti	127			123		
	opće zdravstveno stanje	113					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-1447			-1439		
	dnevna kol. masti	-1			-1		
	dnevna kol. bjelančevina	-3			-4		
	dnevni sadržaj masti	0.65			0.63		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.53			0.52		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			105		
	perzistencija	96			97		
	broj somatskih stanica	113			113		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	97					
	indeks teljenja - maternalna	107			105		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	125					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	119					
	uspj. pr. osjem. junice	110					
	NR56 - krave	126					
	uspj. pr. osjem. krave	128					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	108					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			93		
	skupna ocj. okvir	71			71		
	skupna ocj. noge	102			102		
	skupna ocj. vime	95			96		
	visina križa (opisna)	82					
	otvorenost rebara	95					
	dubina trupa (opisna)	81					
	širina prsa	91					
	položaj zdjelice	89					
	širina zdjelice	74					
	zadnje noge pogl. sastrane	89					
	kut papka	98					
	izraženost skoč. zgloba	101					

Životni broj: HR 4201414901
Otac: DK 00000260474 VH NOVAK RC

Spol: Ž
Majka: HR 9201029982

Datum rođenja: 14/07/2021
Majčin otac: DK 00000257763 VH
BOSMAN

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AB pp RDP

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	97					
	visina zad. vimena	92					
	susp. ligament	90					
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	90					
	vezanost prednjeg vimena	97					
	dubina vimena	101					
	duljina sisa	97					
	kondicija	105					
	pokretljivost	105					
	razmak prednjih nogu	104					
	balans vimena	95					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	112					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	106					

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
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		