

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201309249
Otac: DK 00000259607 VH DON RED
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 6200852412
MG: AB pp

Datum rođenja: 30/01/2021
Majčin otac: DK 00000250354 SOL
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	104		81	105		
	seleksijski indeks - €	533					
	ekološki selekc. indeks	106					
	dnevni indeks mliječnosti	109			109		
	indeks vanjštine	81			85		
	indeks plodnosti	107			106		
	opće zdravstveno stanje	100					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	278			301		
	dnevna kol. masti	5			6		
	dnevna kol. bjelančevina	16			16		
	dnevni sadržaj masti	-0.05			-0.06		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06			0.06		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			103		
	perzistencija	115			116		
	broj somatskih stanica	106			106		
	protok mlijeka	97					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	104			105		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	100					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	110					
	NR56 - krave	101					
	uspj. pr. osjem. krave	112					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	103					
	broj mrtvor. tel. maternalna	105					
	broj mrtvor. tel. paternalna	102					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97			102		
	skupna ocj. okvir	88			91		
	skupna ocj. noge	90			91		
	skupna ocj. vime	87			90		
	visina križa (opisna)	100					
	otvorenost rebara	97					
	dubina trupa (opisna)	95					
	širina prsa	90					
	položaj zdjelice	95					
	širina zdjelice	84					
	zadnje noge pogl. sastrane	107					
	kut papka	104					
	izraženost skoč. zgloba	93					
zadnje noge pogl. odostraga	93						

Životni broj: HR 0201309249
Otac: DK 00000259607 VH DON RED
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 6200852412
MG: AB pp

Datum rođenja: 30/01/2021
Majčin otac: DK 00000250354 SOL
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	89					
	susp. ligament	98					
	položaj prednjih sisa	88					
	položaj zadnjih sisa	89					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	94					
	duljina sisa	92					
	kondicija	97					
	pokretljivost	91					
	razmak prednjih nogu	96					
	balans vimena	84					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	98					
	digitalni dermatitis	90					
	zdravlje papaka	96					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	113					

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