

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201309114
Otac: DK 00000259607 VH DON RED
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 1200982491
MG: AA pp

Datum rođenja: 06/11/2020
Majčin otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	123		81	124		
	seleksijski indeks - €	1281					
	ekološki selekc. indeks	125					
	dnevni indeks mliječnosti	114			114		
	indeks vanjštine	86			90		
	indeks plodnosti	107			106		
	opće zdravstveno stanje	115					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	907			918		
	dnevna kol. masti	22			23		
	dnevna kol. bjelančevina	18			18		
	dnevni sadržaj masti	-0.13			-0.12		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.12			-0.13		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	118			116		
	perzistencija	107			108		
	broj somatskih stanica	119			119		
	protok mlijeka	82					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	109			109		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	98					
	uspj. pr. osjem. junice	111					
	NR56 - krave	102					
	uspj. pr. osjem. krave	112					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	107					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	80			85		
	skupna ocj. okvir	83			85		
	skupna ocj. noge	105			108		
	skupna ocj. vime	93			94		
	visina križa (opisna)	90					
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	82					
	širina prsa	96					
	položaj zdjelice	103					
	širina zdjelice	86					
	zadnje noge pogl. sastrane	96					
	kut papka	110					
	izraženost skoč. zgloba	97					
zadnje noge pogl. odostraga	105						

Životni broj: HR 3201309114
Otac: DK 00000259607 VH DON RED
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 1200982491
MG: AA pp

Datum rođenja: 06/11/2020
Majčin otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	90					
	susp. ligament	97					
	položaj prednjih sisa	118					
	položaj zadnjih sisa	111					
	vezanost prednjeg vimena	98					
	dubina vimena	96					
	duljina sisa	93					
	kondicija	114					
	pokretljivost	103					
	razmak prednjih nogu	105					
	balans vimena	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111					
	digitalni dermatitis	85					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	117					

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