

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200748779
Otac: DE 0351058545 SPONTAN

Spol: Ž
Majka: HR 7100723262

Datum rođenja: 21/01/2016
Majčin otac: NL 193270099 LAURENZO

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

2

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	86		82	93		
	seleksijski indeks - €	-296					
	ekološki selekc. indeks	93					
	dnevni indeks mliječnosti	87			88		
	indeks vanjštine	81			85		
	indeks plodnosti	105			108		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-128			-58		
	dnevna kol. masti	-17			-16		
	dnevna kol. bjelančevina	-19			-17		
	dnevni sadržaj masti	-0.12			-0.14		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.15			-0.14		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	98			101		
	perzistencija	106			110		
	broj somatskih stanica	102			103		
	protok mlijeka	95					
	mliječni temperament	90					
	indeks teljenja - maternalna	96			100		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	102					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	92					
	uspj. pr. osjem. junice	113					
	NR56 - krave	98					
	uspj. pr. osjem. krave	111					
	lakoća tel. maternalna	89					
	lakoća tel. paternalna	100					
	broj mrtvor. tel. maternalna	99					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			93		
	skupna ocj. okvir	92			93		
	skupna ocj. noge	108			110		
	skupna ocj. vime	75			78		
	visina križa (opisna)	77					
	otvorenost rebara	95					
	dubina trupa (opisna)	101					
	širina prsa	99					
	položaj zdjelice	93					
	širina zdjelice	98					
	zadnje noge pogl. sastrane	97					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	102					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200748779
Otac: DE 0351058545 SPONTAN

Spol: Ž
Majka: HR 7100723262

Datum rođenja: 21/01/2016
Majčin otac: NL 193270099 LAURENZO

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

2

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	110					
	visina zad. vimena	84					
	susp. ligament	87					
	položaj prednjih sisa	87					
	položaj zadnjih sisa	87					
	vezanost prednjeg vimena	86					
	dubina vimena	81					
	duljina sisa	97					
	kondicija	104					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	94					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	97					
	digitalni dermatitis	105					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	100					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	120					

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