

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201689047
Otac: US 3148929453 ELKHART
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5200953215
MG: AB pp

Datum rođenja: 19/11/2023
Majčin otac: US 138974820 JETT AIR
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	112		80	111		
	seleksijski indeks - €	704					
	ekološki selekc. indeks	107					
	dnevni indeks mliječnosti	116			116		
	indeks vanjštine	101			101		
	indeks plodnosti	108			107		
	opće zdravstveno stanje	95					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1185			1153		
	dnevna kol. masti	28			28		
	dnevna kol. bjelančevina	20			19		
	dnevni sadržaj masti	-0.16			-0.16		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.18			-0.18		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	104			102		
	perzistencija	100			100		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	100					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	105			105		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	110					
	uspj. pr. osjem. junice	96					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	107					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	106					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	106			106		
	skupna ocj. okvir	109			110		
	skupna ocj. noge	97			99		
	skupna ocj. vime	96			95		
	visina križa (opisna)	96					
	otvorenost rebara	104					
	dubina trupa (opisna)	109					
	širina prsa	104					
	položaj zdjelice	109					
	širina zdjelice	106					
	zadnje noge pogl. sastrane	97					
	kut papka	101					
	izraženost skoč. zgloba	104					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201689047
Otac: US 3148929453 ELKHART
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5200953215
MG: AB pp

Datum rođenja: 19/11/2023
Majčin otac: US 138974820 JETT AIR
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	93					
	visina zad. vimena	109					
	susp. ligament	110					
	položaj prednjih sisa	121					
	položaj zadnjih sisa	127					
	vezanost prednjeg vimena	98					
	dubina vimena	93					
	duljina sisa	82					
	kondicija	99					
	pokretljivost	93					
	razmak prednjih nogu	102					
	balans vimena	92					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	99					
	digitalni dermatitis	89					
	zdravlje papaka	91					
	metaboličko zdravlje	96					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	101					

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