

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201689022
Otac: CA 14074775 MARAUDER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201129909
MG: AE pp

Datum rođenja: 08/11/2023
Majčin otac: US 71637328 BOMBERO
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	130		80	130		
	selekcijski indeks - €	1385					
	ekološki selekc. indeks	121					
	dnevni indeks mliječnosti	132			132		
	indeks vanjštine	106			108		
	indeks plodnosti	101			101		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	335			308		
	dnevna kol. masti	67			67		
	dnevna kol. bjelančevina	33			33		
	dnevni sadržaj masti	0.5			0.52		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.21			0.21		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			110		
	perzistencija	97			98		
	broj somatskih stanica	106			106		
	protok mlijeka	94					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	109			108		
	indeks teljenja - paternalna	103					
	indeks koncepcije	101					
	prvi ser. do koncep. junice	104					
	NR56 - junice	97					
	uspj. pr. osjem. junice	98					
	NR56 - krave	102					
	uspj. pr. osjem. krave	100					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	99					
	broj mrtvor. tel. maternalna	111					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104			107		
	skupna ocj. okvir	108			108		
	skupna ocj. noge	97			101		
	skupna ocj. vime	105			105		
	visina križa (opisna)	103					
	otvorenost rebara	102					
	dubina trupa (opisna)	105					
	širina prsa	100					
	položaj zdjelice	98					
	širina zdjelice	108					
	zadnje noge pogl. sastrane	109					
	kut papka	94					
	izraženost skoč. zgloba	106					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201689022
Otac: CA 14074775 MARAUDER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 3201129909
MG: AE pp

Datum rođenja: 08/11/2023
Majčin otac: US 71637328 BOMBERO
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	96					
	visina zad. vimena	112					
	susp. ligament	113					
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	103					
	vezanost prednjeg vimena	98					
	dubina vimena	98					
	duljina sisa	103					
	kondicija	93					
	pokretljivost	96					
	razmak prednjih nogu	105					
	balans vimena	97					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	109					
	metaboličko zdravlje	99					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	95					

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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima