

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201608475
Otac: CA 13712924 NEWGLENN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5201083775
MG: BB pp

Datum rođenja: 27/10/2023
Majčin otac: CA 11438396 ALBUM
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	118		80	117		
	selekcijski indeks - €	705					
	ekološki selekc. indeks	111					
	dnevni indeks mliječnosti	114			113		
	indeks vanjštine	113			115		
	indeks plodnosti	105			104		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	115			92		
	dnevna kol. masti	33			32		
	dnevna kol. bjelančevina	12			11		
	dnevni sadržaj masti	0.27			0.28		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.08			0.08		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			104		
	perzistencija	102			102		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	104					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	99			100		
	indeks teljenja - paternalna	101					
	indeks koncepcije	104					
	prvi ser. do koncep. junice	100					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	105					
	NR56 - krave	105					
	uspj. pr. osjem. krave	106					
	lakoća tel. maternalna	96					
	lakoća tel. paternalna	98					
	broj mrtvor. tel. maternalna	101					
	broj mrtvor. tel. paternalna	102					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	107			108		
	skupna ocj. okvir	99			101		
	skupna ocj. noge	102			104		
	skupna ocj. vime	115			115		
	visina križa (opisna)	100					
	otvorenost rebara	103					
	dubina trupa (opisna)	102					
	širina prsa	100					
	položaj zdjelice	90					
	širina zdjelice	91					
	zadnje noge pogl. sastrane	103					
	kut papka	98					
	izraženost skoč. zgloba	101					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201608475
Otac: CA 13712924 NEWGLENN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5201083775
MG: BB pp

Datum rođenja: 27/10/2023
Majčin otac: CA 11438396 ALBUM
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	120					
	položaj prednjih sisa	117					
	položaj zadnjih sisa	120					
	vezanost prednjeg vimena	111					
	dubina vimena	111					
	duljina sisa	92					
	kondicija	102					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	104					
	balans vimena	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	117					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	99					
	fitnes	103					

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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima