

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201612919 BILLY
Otac: DK 00000254418 MIRACLE
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 6201220496
MG: AA pp

Datum rođenja: 03/06/2023
Majčin otac: DK 00000253555 CLARK
Posjednik: MARKO IVANČAN

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	91		81	93		
	seleksijski indeks - €	-88					
	ekološki selekc. indeks	100					
	dnevni indeks mliječnosti	87			87		
	indeks vanjštine	78			83		
	indeks plodnosti	106			103		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	211			250		
	dnevna kol. masti	-23			-20		
	dnevna kol. bjelančevina	-16			-16		
	dnevni sadržaj masti	-0.3			-0.29		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.23			-0.24		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			104		
	perzistencija	92			94		
	broj somatskih stanica	103			103		
	protok mlijeka	112					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	102			102		
	indeks teljenja - paternalna	112					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	98					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	104					
	uspj. pr. osjem. krave	109					
	lakoća tel. maternalna	100					
	lakoća tel. paternalna	112					
	broj mrtvor. tel. maternalna	103					
	broj mrtvor. tel. paternalna	110					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	78			86		
	skupna ocj. okvir	84			88		
	skupna ocj. noge	94			98		
	skupna ocj. vime	88			89		
	visina križa (opisna)	83					
	otvorenost rebara	93					
	dubina trupa (opisna)	91					
	širina prsa	103					
	položaj zdjelice	90					
	širina zdjelice	80					
	zadnje noge pogl. sastrane	98					
	kut papka	84					
	izraženost skoč. zgloba	95					
	zadnje noge pogl. odostraga	104					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201612919 BILLY
 Otac: DK 00000254418 MIRACLE
 Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
 Majka: HR 6201220496
 MG: AA pp

Datum rođenja: 03/06/2023
 Majčin otac: DK 00000253555 CLARK
 Posjednik: MARKO IVANČAN

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	78					
	susp. ligament	90					
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	98					
	vezanost prednjeg vimena	95					
	dubina vimena	98					
	duljina sisa	98					
	kondicija	118					
	pokretljivost	99					
	razmak prednjih nogu	105					
	balans vimena	87					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100					
	digitalni dermatitis	93					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	99					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	118					

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