

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201582567
Otac: DK 00000255183 VH GAVIN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201060837
MG: BB pp

Datum rođenja: 21/08/2023
Majčin otac: DE 0357795189 BOSMEN
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	91		81	95			
	selekcijski indeks - €	55						
	ekološki selekc. indeks	95						
	dnevni indeks mliječnosti	116			116			
	indeks vanjštine	67			70			
	indeks plodnosti	95			95			
	opće zdravstveno stanje	91						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	277			265			
	dnevna kol. masti	23			25			
	dnevna kol. bjelančevina	21			20			
	dnevni sadržaj masti	0.11			0.14			
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.11			0.11			
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	91			92			
	perzistencija	95			95			
	broj somatskih stanica	115			115			
	protok mlijeka	89						
	mliječni temperament	99						
	indeks teljenja - maternalna	100			102			
	indeks teljenja - paternalna	98						
	indeks koncepcije	96						
	prvi ser. do koncep. junice	98						
	NR56 - junice	104						
	uspj. pr. osjem. junice	97						
	NR56 - krave	98						
	uspj. pr. osjem. krave	91						
	lakoća tel. maternalna	96						
	lakoća tel. paternalna	97						
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	102					
		broj mrtvor. tel. paternalna	99					
skupna ocj. mlj. karakter		95			98			
skupna ocj. okvir		89			92			
skupna ocj. noge		82			82			
skupna ocj. vime		73			75			
visina križa (opisna)		85						
otvorenost rebara		100						
dubina trupa (opisna)		95						
širina prsa		95						
položaj zdjelice		91						
širina zdjelice		93						
zadnje noge pogl. sastrane		118						
kut papka		78						
izraženost skoč. zgloba	106							
zadnje noge pogl. odostraga	89							

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201582567
Otac: DK 00000255183 VH GAVIN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201060837
MG: BB pp

Datum rođenja: 21/08/2023
Majčin otac: DE 0357795189 BOSMEN
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	89					
	susp. ligament	91					
	položaj prednjih sisa	83					
	položaj zadnjih sisa	90					
	vezanost prednjeg vimena	80					
	dubina vimena	75					
	duljina sisa	100					
	kondicija	100					
	pokretljivost	86					
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	77					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100					
	digitalni dermatitis	89					
	zdravlje papaka	90					
	metaboličko zdravlje	96					
	reproduktivno zdravlje	95					
	fitnes	92					

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