

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201562468
Otac: US 3149934610 TROOPER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5201422565
MG: BB pp

Datum rođenja: 04/07/2023
Majčin otac: US 3014558956 ROWDY-ET
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	123		80	121			
	selekcijski indeks - €	1025						
	ekološki selekc. indeks	117						
	dnevni indeks mliječnosti	120			119			
	indeks vanjštine	108			110			
	indeks plodnosti	104			102			
	opće zdravstveno stanje	109						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	107			71			
	dnevna kol. masti	53			51			
	dnevna kol. bjelančevina	16			13			
	dnevni sadržaj masti	0.47			0.46			
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12			0.11			
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			107			
	perzistencija	104			103			
	broj somatskih stanica	110			111			
	protok mlijeka	86						
	mliječni temperament	99						
	indeks teljenja - maternalna	96			95			
	indeks teljenja - paternalna	102						
	indeks koncepcije	104						
	prvi ser. do koncep. junice	103						
	NR56 - junice	107						
	uspj. pr. osjem. junice	96						
	NR56 - krave	105						
	uspj. pr. osjem. krave	103						
	lakoća tel. maternalna	95						
	lakoća tel. paternalna	102						
	broj mrtvor. tel. maternalna	97						
	broj mrtvor. tel. paternalna	102						
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	103			105		
		skupna ocj. okvir	101			101		
skupna ocj. noge		103			103			
skupna ocj. vime		108			109			
visina križa (opisna)		107						
otvorenost rebara		104						
dubina trupa (opisna)		109						
širina prsa		108						
položaj zdjelice		76						
širina zdjelice		94						
zadnje noge pogl. sastrane		102						
kut papka		92						
izraženost skoč. zgloba		104						
zadnje noge pogl. odostraga		102						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201562468
Otac: US 3149934610 TROOPER
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 5201422565
MG: BB pp

Datum rođenja: 04/07/2023
Majčin otac: US 3014558956 ROWDY-ET
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	111					
	susp. ligament	100					
	položaj prednjih sisa	107					
	položaj zadnjih sisa	111					
	vezanost prednjeg vimena	108					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	97					
	kondicija	106					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	102					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	116					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	104					
	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