

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201414854
Otac: DK 0000260547 VH ALLUSIO
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201029843
MG: BB pp

Datum rođenja: 23/05/2021
Majčin otac: DK 0000257959 BARTO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	112		81	113		
	selekcijski indeks - €	773					
	ekološki selekc. indeks	116					
	dnevni indeks mliječnosti	112			113		
	indeks vanjštine	82			84		
	indeks plodnosti	109			107		
	opće zdravstveno stanje	108					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-63			-5		
	dnevna kol. masti	22			24		
	dnevna kol. bjelančevina	14			15		
	dnevni sadržaj masti	0.24			0.23		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.16			0.15		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	108			108		
	perzistencija	106			106		
	broj somatskih stanica	120			120		
	protok mlijeka	83					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	101			102		
	indeks teljenja - paternalna	108					
	indeks koncepcije	107					
	prvi ser. do koncep. junice	102					
	NR56 - junice	106					
	uspj. pr. osjem. junice	111					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	104					
	lakoća tel. paternalna	106					
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	100				
broj mrtvor. tel. paternalna		108					
skupna ocj. mlj. karakter		87			90		
skupna ocj. okvir		103			107		
skupna ocj. noge		90			90		
skupna ocj. vime		84			84		
visina križa (opisna)		99					
otvorenost rebara		98					
dubina trupa (opisna)		97					
širina prsa		110					
položaj zdjelice		107					
širina zdjelice		95					
zadnje noge pogl. sastrane		81					
kut papka		110					
izraženost skoč. zgloba		84					
zadnje noge pogl. odostraga		96					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201414854
Otac: DK 00000260547 VH ALLUSIO
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 9201029843
MG: BB pp

Datum rođenja: 23/05/2021
Majčin otac: DK 00000257959 BARTO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	80					
	susp. ligament	96					
	položaj prednjih sisa	84					
	položaj zadnjih sisa	94					
	vezanost prednjeg vimena	92					
	dubina vimena	93					
	duljina sisa	114					
	kondicija	119					
	pokretljivost	93					
	razmak prednjih nogu	108					
	balans vimena	89					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111					
	digitalni dermatitis	92					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	101					
	reproduktivno zdravlje	102					
	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