

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201309237
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 4201142224
MG: BB pp

Datum rođenja: 24/01/2021
Majčin otac: DK 00000258654 ROMELLO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijiski indeks	120		81	120		
	selekcijiski indeks - €	1059					
	ekološki selekc. indeks	118					
	dnevni indeks mliječnosti	113			112		
	indeks vanjštine	97			98		
	indeks plodnosti	110			109		
	opće zdravstveno stanje	111					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-406			-389		
	dnevna kol. masti	46			45		
	dnevna kol. bjelančevina	4			3		
	dnevni sadržaj masti	0.63			0.61		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.18			0.17		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			110		
	perzistencija	107			107		
	broj somatskih stanica	114			114		
	protok mlijeka	105					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	109			108		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncepc. junice	104					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	115					
	lakoća tel. maternalna	108					
	lakoća tel. paternalna	112					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	107					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98			101		
	skupna ocj. okvir	92			91		
	skupna ocj. noge	111			111		
	skupna ocj. vime	92			93		
	visina križa (opisna)	93					
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	102					
	širina prsa	95					
	položaj zdjelice	113					
	širina zdjelice	84					
	zadnje noge pogl. sastrane	91					
	kut papka	109					
	izraženost skoč. zgloba	104					
zadnje noge pogl. odostraga	107						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201309237
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: HR 4201142224
MG: BB pp

Datum rođenja: 24/01/2021
Majčin otac: DK 00000258654 ROMELLO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	93					
	susp. ligament	96					
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	87					
	vezanost prednjeg vimena	96					
	dubina vimena	92					
	duljina sisa	100					
	kondicija	99					
	pokretljivost	106					
	razmak prednjih nogu	97					
	balans vimena	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	111					

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