

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201552535
Otac: DK 00000255183 VH GAVIN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DK 04338705098
MG: BB pp

Datum rođenja: 17/09/2023
Majčin otac:
Posjednik: BOŽIDAR GLAVAŠ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	96		80	102		
	seleksijski indeks - €	237					
	ekološki selekc. indeks	100					
	dnevni indeks mliječnosti	111			113		
	indeks vanjštine	70			78		
	indeks plodnosti	110			110		
	opće zdravstveno stanje	99					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	610			670		
	dnevna kol. masti	4			7		
	dnevna kol. bjelančevina	22			24		
	dnevni sadržaj masti	-0.18			-0.18		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01			0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	91			92		
	perzistencija	94			95		
	broj somatskih stanica	108			109		
	protok mlijeka	89					
	mliječni temperament	87					
	indeks teljenja - maternalna	104			107		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	107					
	uspj. pr. osjem. junice	110					
	NR56 - krave	106					
	uspj. pr. osjem. krave	111					
	lakoća tel. maternalna	107					
	lakoća tel. paternalna	110					
	broj mrtvor. tel. maternalna	102					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			96		
	skupna ocj. okvir	96			100		
	skupna ocj. noge	106			110		
	skupna ocj. vime	59			63		
	visina križa (opisna)	89					
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	97					
	širina prsa	104					
	položaj zdjelice	110					
	širina zdjelice	95					
	zadnje noge pogl. sastrane	94					
	kut papka	98					
	izraženost skoč. zgloba	103					
zadnje noge pogl. odostraga	105						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201552535
Otac: DK 00000255183 VH GAVIN
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž
Majka: DK 04338705098
MG: BB pp

Datum rođenja: 17/09/2023
Majčin otac:
Posjednik: BOŽIDAR GLAVAŠ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	71					
	susp. ligament	88					
	položaj prednjih sisa	72					
	položaj zadnjih sisa	76					
	vezanost prednjeg vimena	77					
	dubina vimena	74					
	duljina sisa	99					
	kondicija	113					
	pokretljivost	105					
	razmak prednjih nogu	99					
	balans vimena	74					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	93					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	94					

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