

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201529933 JASMINA  
Otac: DK 00000258654 ROMELLO  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 0201316973  
MG: AB pp

Datum rođenja: 20/07/2022  
Majčin otac: DK 04195401134 VACHIM  
Posjednik: ANTONIO PANIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	109		81	113		
	seleksijski indeks - €	319					
	ekološki selekc. indeks	110					
	dnevni indeks mliječnosti	95			96		
	indeks vanjštine	100			104		
	indeks plodnosti	123			124		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-349			-325		
	dnevna kol. masti	-19			-18		
	dnevna kol. bjelančevina	-1			1		
	dnevni sadržaj masti	-0.05			-0.05		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.12			0.12		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			108		
	perzistencija	78			79		
	broj somatskih stanica	118			119		
	protok mlijeka	86					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	118			118		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	118					
	prvi ser. do koncep. junice	111					
	NR56 - junice	96					
	uspj. pr. osjem. junice	118					
	NR56 - krave	117					
	uspj. pr. osjem. krave	130					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	103					
	broj mrtvor. tel. maternalna	121					
	broj mrtvor. tel. paternalna	108					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	83			87		
	skupna ocj. okvir	109			110		
	skupna ocj. noge	108			110		
	skupna ocj. vime	96			98		
	visina križa (opisna)	104					
	otvorenost rebara	94					
	dubina trupa (opisna)	96					
	širina prsa	116					
	položaj zdjelice	104					
	širina zdjelice	105					
	zadnje noge pogl. sastrane	90					
	kut papka	108					
	izraženost skoč. zgloba	94					
zadnje noge pogl. odostraga	111						

Životni broj: HR 2201529933 JASMINA  
Otac: DK 00000258654 ROMELLO  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 0201316973  
MG: AB pp

Datum rođenja: 20/07/2022  
Majčin otac: DK 04195401134 VACHIM  
Posjednik: ANTONIO PANIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	91					
	susp. ligament	103					
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	98					
	vezanost prednjeg vimena	97					
	dubina vimena	102					
	duljina sisa	101					
	kondicija	125					
	pokretljivost	108					
	razmak prednjih nogu	98					
	balans vimena	81					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	100					

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima