

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201414922  
Otac: SE 0000045138 VH SECTOR  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 0201214033  
MG: BB pp

Datum rođenja: 27/07/2021  
Majčin otac: DK 00000258662 RIVER  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	114		81	117		
	selekcijski indeks - €	424					
	ekološki selekc. indeks	106					
	dnevni indeks mliječnosti	109			110		
	indeks vanjštine	111			116		
	indeks plodnosti	112			108		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-403			-304		
	dnevna kol. masti	17			19		
	dnevna kol. bjelančevina	11			12		
	dnevni sadržaj masti	0.34			0.31		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.25			0.23		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	98			99		
	perzistencija	96			97		
	broj somatskih stanica	100			99		
	protok mlijeka	109					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	110			111		
	indeks teljenja - paternalna	98					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	99					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	112					
	uspj. pr. osjem. krave	115					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	97					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
	broj mrtvor. tel. paternalna	98					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96			103		
	skupna ocj. okvir	104			105		
	skupna ocj. noge	108			109		
	skupna ocj. vime	110			112		
	visina križa (opisna)	99					
	otvorenost rebara	97					
	dubina trupa (opisna)	101					
	širina prsa	100					
	položaj zdjelice	84					
	širina zdjelice	108					
	zadnje noge pogl. sastrane	105					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	99					
zadnje noge pogl. odostraga	108						

Životni broj: HR 9201414922  
Otac: SE 0000045138 VH SECTOR  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 0201214033  
MG: BB pp

Datum rođenja: 27/07/2021  
Majčin otac: DK 00000258662 RIVER  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	98					
	susp. ligament	79					
	položaj prednjih sisa	92					
	položaj zadnjih sisa	77					
	vezanost prednjeg vimena	122					
	dubina vimena	122					
	duljina sisa	104					
	kondicija	99					
	pokretljivost	105					
	razmak prednjih nogu	104					
	balans vimena	114					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	105					
	digitalni dermatitis	111					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	100					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	102					

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