

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201309258  
Otac: DK 00000259607 VH DON RED  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 6200982580  
MG: BB pp

Datum rođenja: 07/02/2021  
Majčin otac: FI 000097503 RANE  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	118		81	120		
	selekcijski indeks - €	965					
	ekološki selekc. indeks	117					
	dnevni indeks mliječnosti	119			120		
	indeks vanjštine	94			97		
	indeks plodnosti	99			98		
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	11			21		
	dnevna kol. masti	38			40		
	dnevna kol. bjelančevina	21			21		
	dnevni sadržaj masti	0.37			0.38		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.2			0.2		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			109		
	perzistencija	119			121		
	broj somatskih stanica	104			103		
	protok mlijeka	96					
	mliječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	108			109		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	98					
	prvi ser. do koncep. junice	93					
	NR56 - junice	98					
	uspj. pr. osjem. junice	105					
	NR56 - krave	97					
	uspj. pr. osjem. krave	103					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	96					
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	108				
broj mrtvor. tel. paternalna		105					
skupna ocj. mlj. karakter		98			101		
skupna ocj. okvir		101			105		
skupna ocj. noge		99			99		
skupna ocj. vime		92			93		
visina križa (opisna)		95					
otvorenost rebara		100					
dubina trupa (opisna)		107					
širina prsa		97					
položaj zdjelice		100					
širina zdjelice		94					
zadnje noge pogl. sastrane		113					
kut papka		94					
izraženost skoč. zgloba		101					
zadnje noge pogl. odostraga		104					

Životni broj: HR 8201309258  
Otac: DK 00000259607 VH DON RED  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 6200982580  
MG: BB pp

Datum rođenja: 07/02/2021  
Majčin otac: FI 000097503 RANE  
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	90					
	susp. ligament	84					
	položaj prednjih sisa	112					
	položaj zadnjih sisa	85					
	vezanost prednjeg vimena	103					
	dubina vimena	92					
	duljina sisa	106					
	kondicija	102					
	pokretljivost	99					
	razmak prednjih nogu	101					
	balans vimena	92					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	95					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	107					

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