

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201520709  
Otac: US 3200122612 LOGISTICS  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201397649  
MG: BB pp

Datum rođenja: 04/04/2023  
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	116		80	117		
	selekcijski indeks - €	690					
	ekološki selekc. indeks	112					
	dnevni indeks mliječnosti	110			110		
	indeks vanjštine	104			109		
	indeks plodnosti	115			110		
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-718			-716		
	dnevna kol. masti	35			35		
	dnevna kol. bjelančevina	3			3		
	dnevni sadržaj masti	0.67			0.67		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.29			0.29		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			108		
	perzistencija	113			113		
	broj somatskih stanica	98			98		
	protok mlijeka	105					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	100			100		
	indeks teljenja - paternalna	96					
	indeks koncepcije	114					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	114					
	uspj. pr. osjem. junice	103					
	NR56 - krave	116					
	uspj. pr. osjem. krave	114					
	lakoća tel. maternalna	95					
	lakoća tel. paternalna	96					
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	102				
broj mrtvor. tel. paternalna		97					
skupna ocj. mlj. karakter		97			103		
skupna ocj. okvir		84			88		
skupna ocj. noge		113			114		
skupna ocj. vime		106			106		
visina križa (opisna)		91					
otvorenost rebara		99					
dubina trupa (opisna)		93					
širina prsa		94					
položaj zdjelice		87					
širina zdjelice		80					
zadnje noge pogl. sastrane		96					
kut papka		107					
izraženost skoč. zgloba	105						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201520709  
Otac: US 3200122612 LOGISTICS  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201397649  
MG: BB pp

Datum rođenja: 04/04/2023  
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	107					
	visina zad. vimena	99					
	susp. ligament	93					
	položaj prednjih sisa	90					
	položaj zadnjih sisa	95					
	vezanost prednjeg vimena	115					
	dubina vimena	110					
	duljina sisa	97					
	kondicija	102					
	pokretljivost	108					
	razmak prednjih nogu	108					
	balans vimena	86					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	99					
	digitalni dermatitis	102					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	105					

### 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