

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201626880  
Otac: US 3150607276 ONEIDA  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 0201299315  
MG: AB pp

Datum rođenja: 05/10/2023  
Majčin otac: HR 8200955302 ZEKO  
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	117		80	119		
	seleksijski indeks - €	984					
	ekološki selekc. indeks	117					
	dnevni indeks mliječnosti	120			119		
	indeks vanjštine	91			93		
	indeks plodnosti	105			107		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	755			747		
	dnevna kol. masti	42			40		
	dnevna kol. bjelančevina	20			20		
	dnevni sadržaj masti	0.11			0.1		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.05			-0.06		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	108			108		
	perzistencija	91			92		
	broj somatskih stanica	112			112		
	protok mlijeka	98					
	mliječni temperament	101					
	indeks teljenja - maternalna	108			110		
	indeks teljenja - paternalna	100					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	104					
	uspj. pr. osjem. krave	106					
	lakoća tel. maternalna	107					
	lakoća tel. paternalna	98					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96			96		
	skupna ocj. okvir	97			100		
	skupna ocj. noge	95			97		
	skupna ocj. vime	94			95		
	visina križa (opisna)	92					
	otvorenost rebara	99					
	dubina trupa (opisna)	103					
	širina prsa	104					
	položaj zdjelice	101					
	širina zdjelice	86					
	zadnje noge pogl. sastrane	100					
	kut papka	96					
	izraženost skoč. zgloba	91					
zadnje noge pogl. odostraga	99						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201626880  
 Otac: US 3150607276 ONEIDA  
 Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
 Majka: HR 0201299315  
 MG: AB pp

Datum rođenja: 05/10/2023  
 Majčin otac: HR 8200955302 ZEKO  
 Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	105					
	susp. ligament	107					
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	102					
	vezanost prednjeg vimena	91					
	dubina vimena	88					
	duljina sisa	105					
	kondicija	108					
	pokretljivost	99					
	razmak prednjih nogu	118					
	balans vimena	96					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	99					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	93					

### 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