

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201333779  
Otac: DK 00000253548 OSMUS  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 3200933909  
MG: AB pp

Datum rođenja: 31/08/2020  
Majčin otac: US 55716840 ZIGGY  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	108		73	108		
	selekcijski indeks - €	341					
	dnevni indeks mliječnosti	106			106		
	indeks vanjštine	89			94		
	indeks plodnosti	114			110		
	opće zdravstveno stanje	97					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	292			292		
	dnevna kol. masti	1			2		
	dnevna kol. bjelančevina	12			11		
	dnevni sadržaj masti	-0.1			-0.1		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.02			0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102			101		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	100			102		
	indeks teljenja - paternalna	100					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	97					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	111					
	uspj. pr. osjem. krave	116					
	lakoća tel. maternalna	99					
	lakoća tel. paternalna	101					
	broj mrtvor. tel. maternalna	101					
broj mrtvor. tel. paternalna	98						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	89			92		
	skupna ocj. okvir	77			82		
	skupna ocj. noge	95			99		
	skupna ocj. vime	99			102		
	visina križa (opisna)	74					
	mliječni karakter	92					
	dubina trupa (opisna)	90					
	širina prsa	97					
	položaj zdjelice	88					
	širina zdjelice	84					
	zadnje noge pogl. sastrane	93					
	kut papka	105					
	izraženost skoč. zgloba	94					
	zadnje noge pogl. odostraga	93					
	visina zad. vimena	97					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201333779  
Otac: DK 00000253548 OSMUS  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 3200933909  
MG: AB pp

Datum rođenja: 31/08/2020  
Majčin otac: US 55716840 ZIGGY  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	109					
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	117					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	100					
	duljina sisa	119					
	kondicija	110					
	pokretljivost	96					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	97					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	98					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	116					

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva  
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704  
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