

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201520679  
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR

Spol: Ž  
Majka: HR 1201075958

Datum rođenja: 07/11/2022  
Majčin otac: DE 0535571756 ALTA  
CEASAR

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AB pp RDP

Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	113		80	114		
	selekcijski indeks - €	559					
	dnevni indeks mliječnosti	104			104		
	indeks vanjštine	102			104		
	indeks plodnosti	108			107		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-60			-61		
	dnevna kol. masti	16			15		
	dnevna kol. bjelančevina	1			1		
	dnevni sadržaj masti	0.18			0.17		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.03			0.03		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	108			107		
	broj somatskih stanica	109			109		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	118			119		
	indeks teljenja - paternalna	113					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncepc. junice	99					
	NR56 - junice	101					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	107					
	uspj. pr. osjem. krave	108					
	lakoća tel. maternalna	116					
	lakoća tel. paternalna	116					
	broj mrtvor. tel. maternalna	118					
	broj mrtvor. tel. paternalna	110					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	90			91		
	skupna ocj. okvir	102			103		
	skupna ocj. noge	98			101		
	skupna ocj. vime	106			107		
	visina križa (opisna)	103					
	mliječni karakter	88					
	dubina trupa (opisna)	96					
	širina prsa	107					
	položaj zdjelice	106					
	širina zdjelice	98					
	zadnje noge pogl. sastrane	98					
	kut papka	97					
	izraženost skoč. zgloba	98					
	zadnje noge pogl. odostraga	98					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201520679  
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR

Spol: Ž  
Majka: HR 1201075958

Datum rođenja: 07/11/2022  
Majčin otac: DE 0535571756 ALTA  
CEASAR

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: AB pp RDP

Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	100					
	susp. ligament	108					
	položaj prednjih sisa	102					
	položaj zadnjih sisa	106					
	vezanost prednjeg vimena	108					
	dubina vimena	112					
	duljina sisa	88					
	kondicija	115					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	104					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	91					

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201

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
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		