

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201488070  
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201122296  
MG: BB pp

Datum rođenja: 10/09/2022  
Majčin otac: DK 00000253555 CLARK  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	126		80	127		
	selekcijski indeks - €	919					
	dnevni indeks mliječnosti	98			98		
	indeks vanjštine	114			118		
	indeks plodnosti	123			120		
	opće zdravstveno stanje	122					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-931			-964		
	dnevna kol. masti	8			8		
	dnevna kol. bjelančevina	-8			-9		
	dnevni sadržaj masti	0.49			0.51		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.27			0.27		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	120			118		
	broj somatskih stanica	119			119		
	protok mlijeka	97					
	mliječni temperament	95					
	indeks teljenja - maternalna	113			115		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	121					
	prvi ser. do koncep. junice	108					
	NR56 - junice	111					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	125					
	uspj. pr. osjem. krave	123					
	lakoća tel. maternalna	112					
	lakoća tel. paternalna	115					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95			97		
	skupna ocj. okvir	84			87		
	skupna ocj. noge	113			115		
	skupna ocj. vime	120			121		
	visina križa (opisna)	91					
	mliječni karakter	95					
	dubina trupa (opisna)	88					
	širina prsa	93					
	položaj zdjelice	80					
	širina zdjelice	94					
	zadnje noge pogl. sastrane	100					
	kut papka	97					
	izraženost skoč. zgloba	111					
	zadnje noge pogl. odostraga	108					
	visina zad. vimena	109					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201488070  
Otac: DE 0361229595 VH YNGVAR  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201122296  
MG: BB pp

Datum rođenja: 10/09/2022  
Majčin otac: DK 0000253555 CLARK  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	103					
	položaj prednjih sisa	103					
	položaj zadnjih sisa	98					
	vezanost prednjeg vimena	122					
	dubina vimena	125					
	duljina sisa	83					
	kondicija	100					
	pokretljivost	109					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	115					
	digitalni dermatitis	112					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	108					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	104					

### 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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima