

Životni broj: HR 4201430769  
Otac: DE 0360848305 GALL  
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž  
Majka: HR 7200362196  
MG: AB pp

Datum rođenja: 16/08/2021  
Majčin otac: NL 428205782 ORAKEL  
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	113		80	114		
	seleksijski indeks - €	738					
	dnevni indeks mliječnosti	123			123		
	indeks vanjštine	97			100		
	indeks plodnosti	100			100		
	opće zdravstveno stanje	100					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	986			982		
	dnevna kol. masti	45			44		
	dnevna kol. bjelančevina	26			26		
	dnevni sadržaj masti	0.05			0.05		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07			-0.07		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	94			95		
	broj somatskih stanica	96			96		
	protok mlijeka	98					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	114			114		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	101					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	100					
	uspj. pr. osjem. krave	99					
	lakoća tel. maternalna	116					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	112					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95			98	
skupna ocj. okvir		112			111		
skupna ocj. noge		98			99		
skupna ocj. vime		93			95		
visina križa (opisna)		105					
mliječni karakter		97					
dubina trupa (opisna)		107					
širina prsa		110					
položaj zdjelice		105					
širina zdjelice		104					
zadnje noge pogl. sastrane		95					
kut papka		101					
izraženost skoč. zgloba		97					
zadnje noge pogl. odostraga		95					
visina zad. vimena		98					
susp. ligament	93						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201430769  
Otac: DE 0360848305 GALL  
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž  
Majka: HR 7200362196  
MG: AB pp

Datum rođenja: 16/08/2021  
Majčin otac: NL 428205782 ORAKEL  
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	98					
	položaj zadnjih sisa	91					
	vezanost prednjeg vimena	95					
	dubina vimena	95					
	duljina sisa	101					
	kondicija	106					
	pokretljivost	98					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	93					
	digitalni dermatitis	105					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	105					
	fitnes	95					

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva  
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103  
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