

Životni broj: HR 9201430777  
Otac: DE 0360280528 JAMES  
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž  
Majka: HR 3201031839  
MG: AA pp

Datum rođenja: 21/08/2021  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	126		80	125		
	seleksijski indeks - €	943					
	dnevni indeks mliječnosti	117			117		
	indeks vanjštine	118			120		
	indeks plodnosti	99			98		
	opće zdravstveno stanje	111					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1097			1120		
	dnevna kol. masti	10			10		
	dnevna kol. bjelančevina	30			30		
	dnevni sadržaj masti	-0.3			-0.31		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07			-0.08		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110			108		
	broj somatskih stanica	107			107		
	protok mlijeka	99					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	105			105		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	100					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	98					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	97					
	uspj. pr. osjem. krave	100					
	lakoća tel. maternalna	105					
	lakoća tel. paternalna	110					
	broj mrtvor. tel. maternalna	104					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104			106	
skupna ocj. okvir		101			102		
skupna ocj. noge		107			108		
skupna ocj. vime		118			118		
visina križa (opisna)		101					
mliječni karakter		103					
dubina trupa (opisna)		100					
širina prsa		95					
položaj zdjelice		99					
širina zdjelice		99					
zadnje noge pogl. sastrane		100					
kut papka		104					
izraženost skoč. zgloba		102					
zadnje noge pogl. odostraga		101					
visina zad. vimena		114					
susp. ligament	101						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201430777  
Otac: DE 0360280528 JAMES  
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž  
Majka: HR 3201031839  
MG: AA pp

Datum rođenja: 21/08/2021  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	112					
	položaj zadnjih sisa	104					
	vezanost prednjeg vimena	117					
	dubina vimena	113					
	duljina sisa	98					
	kondicija	97					
	pokretljivost	105					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	102					

### 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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima