

Životni broj: HR 7201475842  
Otac: CA 12948909 PYRAMID  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201314062  
MG: BB pp

Datum rođenja: 06/07/2022  
Majčin otac: US 3141494450 NIKO  
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	126		81	126		
	selekcijski indeks - €	1282					
	dnevni indeks mliječnosti	118			117		
	indeks vanjštine	100			104		
	indeks plodnosti	116			113		
	opće zdravstveno stanje	115					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-458			-464		
	dnevna kol. masti	61			59		
	dnevna kol. bjelančevina	7			6		
	dnevni sadržaj masti	0.82			0.81		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.23			0.22		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			110		
	broj somatskih stanica	119			119		
	protok mlijeka	79					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	112			111		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	114					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	108					
	uspj. pr. osjem. junice	103					
	NR56 - krave	116					
	uspj. pr. osjem. krave	119					
	lakoća tel. maternalna	108					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
	broj mrtvor. tel. paternalna	109					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	105			107	
skupna ocj. okvir		92			93		
skupna ocj. noge		102			105		
skupna ocj. vime		101			103		
visina križa (opisna)		96					
mliječni karakter		104					
dubina trupa (opisna)		93					
širina prsa		92					
položaj zdjelice		91					
širina zdjelice		92					
zadnje noge pogl. sastrane		95					
kut papka		99					
izraženost skoč. zgloba		106					
zadnje noge pogl. odostraga		97					
visina zad. vimena		101					
susp. ligament	109						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201475842  
Otac: CA 12948909 PYRAMID  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201314062  
MG: BB pp

Datum rođenja: 06/07/2022  
Majčin otac: US 3141494450 NIKO  
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	117					
	položaj zadnjih sisa	123					
	vezanost prednjeg vimena	105					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	88					
	kondicija	94					
	pokretljivost	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	99					
	metaboličko zdravlje	111					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	103					

### 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