

Životni broj: HR 7201545521  
Otac: CA 12948909 PYRAMID  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 8201314100  
MG: **BYP AB pp**

Datum rođenja: 18/06/2022  
Majčin otac: US 73709027 COLLUDE  
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	132		81	132		
	selekcijski indeks - €	1627					
	dnevni indeks mliječnosti	131			130		
	indeks vanjštine	98			102		
	indeks plodnosti	113			111		
	opće zdravstveno stanje	112					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	295			288		
	dnevna kol. masti	63			62		
	dnevna kol. bjelančevina	33			32		
	dnevni sadržaj masti	0.49			0.49		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.22			0.22		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			110		
	broj somatskih stanica	112			112		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	111			112		
	indeks teljenja - paternalna	113					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	105					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	116					
	uspj. pr. osjem. krave	113					
	lakoća tel. maternalna	107					
	lakoća tel. paternalna	114					
	broj mrtvor. tel. maternalna	112					
	broj mrtvor. tel. paternalna	112					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	110			111	
skupna ocj. okvir		105			106		
skupna ocj. noge		98			103		
skupna ocj. vime		94			93		
visina križa (opisna)		108					
mliječni karakter		110					
dubina trupa (opisna)		99					
širina prsa		97					
položaj zdjelice		96					
širina zdjelice		107					
zadnje noge pogl. sastrane		99					
kut papka		102					
izraženost skoč. zgloba		97					
zadnje noge pogl. odostraga		98					
visina zad. vimena		94					
susp. ligament	109						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201545521  
Otac: CA 12948909 PYRAMID  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 8201314100  
MG: **BYP AB pp**

Datum rođenja: 18/06/2022  
Majčin otac: US 73709027 COLLUDE  
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	94					
	položaj zadnjih sisa	108					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	97					
	duljina sisa	93					
	kondicija	88					
	pokretljivost	97					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	105					
	digitalni dermatitis	90					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	107					
	reproduktivno zdravlje	108					
	fitnes	115					

### 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
1	BY	Brahispina	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima