

Životni broj: HR 8201277463  
Otac: DK 00000253555 CLARK  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 2200769679  
MG: **BYP AB pp**

Datum rođenja: 14/07/2020  
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE  
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	86		73	85		
	seleksijski indeks - €	-222					
	dnevni indeks mliječnosti	78			77		
	indeks vanjštine	78			82		
	indeks plodnosti	117			114		
	opće zdravstveno stanje	103					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-872			-940		
	dnevna kol. masti	-58			-58		
	dnevna kol. bjelančevina	-16			-18		
	dnevni sadržaj masti	-0.26			-0.24		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15			0.16		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	110			108		
	broj somatskih stanica	99			99		
	protok mlijeka	82					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	107			107		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	102					
	NR56 - junice	96					
	uspj. pr. osjem. junice	114					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	121					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	107					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	80			81	
skupna ocj. okvir		80			84		
skupna ocj. noge		102			106		
skupna ocj. vime		76			79		
visina križa (opisna)		77					
mliječni karakter		82					
dubina trupa (opisna)		87					
širina prsa		98					
položaj zdjelice		88					
širina zdjelice		82					
zadnje noge pogl. sastrane		99					
kut papka		99					
izraženost skoč. zgloba		98					
zadnje noge pogl. odostraga		104					
visina zad. vimena		73					
susp. ligament	87						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201277463  
Otac: DK 00000253555 CLARK  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 2200769679  
MG: **BYP AB pp**

Datum rođenja: 14/07/2020  
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE  
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	94					
	položaj zadnjih sisa	92					
	vezanost prednjeg vimena	91					
	dubina vimena	82					
	duljina sisa	115					
	kondicija	121					
	pokretljivost	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100					
	digitalni dermatitis	99					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	106					
	fitnes	117					

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva  
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704  
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