

Životni broj: HR 3200661125
Otac: US 65780183 SHERAC
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2200320164
MG: **BYP BBI ppl**

Datum rođenja: 09/09/2015
Majčin otac: DE 0350739884 DUNAR
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	95	-4	81	99	-4	
	seleksijski indeks - €	-121	-164				
	dnevni indeks mliječnosti	100	-2		101	-2	
	indeks vanjštine	94	-3		97	-2	
	indeks plodnosti	103	-1		101	-1	
	opće zdravstveno stanje	93	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-4	17		32	21	
	dnevna kol. masti	-9	-3		-6	-2	
	dnevna kol. bjelančevina	5	-3		6	-3	
	dnevni sadržaj masti	-0.09	-0.04		-0.07	-0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.05	-0.04		0.05	-0.03	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	96	-2		97	-2	
	broj somatskih stanica	99	0		99	-1	
	protok mlijeka	96	1				
	mliječni temperament	96	0				
	indeks teljenja - maternalna	107	0		108	0	
	indeks teljenja - paternalna	99	0				
	indeks koncepcije	103	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	108	0				
	NR56 - junice	104	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	107	0				
	NR56 - krave	99	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	103	-1				
	lakoća tel. maternalna	112	-2				
	lakoća tel. paternalna	105	-2				
	broj mrtvor. tel. maternalna	104	1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	96	1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	99	-1		98	0	
	skupna ocj. okvir	116	0		116	0	
	skupna ocj. noge	95	1		98	1	
	skupna ocj. vime	89	-3		91	-3	
	visina križa (opisna)	100	-1				
	mliječni karakter	101	0				
	dubina trupa (opisna)	111	1				
	širina prsa	108	0				
	položaj zdjelice	113	4				
	širina zdjelice	115	0				
	zadnje noge pogl. sastrane	89	1				
	kuć papka	102	1				
	izraženost skoč. zgloba	94	-1				
	zadnje noge pogl. odostraga	93	-1				
	visina zad. vimena	95	-4				
	susp. ligament	101	-1				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3200661125
Otac: US 65780183 SHERAC
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž
Majka: HR 2200320164
MG: **BYP BBI ppl**

Datum rođenja: 09/09/2015
Majčin otac: DE 0350739884 DUNAR
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	84	-1				
	položaj zadnjih sisa	99	0				
	vezanost prednjeg vimena	96	-2				
	dubina vimena	95	-2				
	duljina sisa	90	2				
	kondicija	104	-1				
	pokretljivost	97	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	94	-2				
	digitalni dermatitis	101	-1				
	zdravlje papaka	98	-2				
	metaboličko zdravlje	96	-2				
	reproduktivno zdravlje	100	0				
	fitnes	102	-2				

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 = MonoGenomska 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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima