

Životni broj: HR 2201314111
Otac: DK 00000258662 RIVER
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 0200949961
MG: AB pp

Datum rođenja: 04/09/2020
Majčin otac: US 70672880 SMURF
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	120		73	121		
	seleksijski indeks - €	801					
	dnevni indeks mliječnosti	110			111		
	indeks vanjštine	121			123		
	indeks plodnosti	96			100		
	opće zdravstveno stanje	110					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	811			869		
	dnevna kol. masti	-6			-6		
	dnevna kol. bjelančevina	25			26		
	dnevni sadržaj masti	-0.36			-0.37		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.03			-0.04		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	114			114		
	broj somatskih stanica	99			99		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	97					
	indeks teljenja - maternalna	103			104		
	indeks teljenja - paternalna	98					
	indeks koncepcije	96					
	prvi ser. do koncep. junice	92					
	NR56 - junice	94					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	100					
	uspj. pr. osjem. krave	96					
	lakoća tel. maternalna	103					
	lakoća tel. paternalna	96					
	broj mrtvor. tel. maternalna	103					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	106			108	
skupna ocj. okvir		105			105		
skupna ocj. noge		114			115		
skupna ocj. vime		120			122		
visina križa (opisna)		112					
mliječni karakter		104					
dubina trupa (opisna)		96					
širina prsa		101					
položaj zdjelice		113					
širina zdjelice		106					
zadnje noge pogl. sastrane		85					
kut papka		117					
izraženost skoč. zgloba		97					
zadnje noge pogl. odostraga		114					
visina zad. vimena	118						
susp. ligament	102						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201314111
Otac: DK 00000258662 RIVER
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 0200949961
MG: AB pp

Datum rođenja: 04/09/2020
Majčin otac: US 70672880 SMURF
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	85					
	vezanost prednjeg vimena	117					
	dubina vimena	118					
	duljina sisa	107					
	kondicija	97					
	pokretljivost	111					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	109					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	111					

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
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima