

Životni broj: HR 3201254917
Otac: DK 00000253555 CLARK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 2200704405
MG: BB pp

Datum rođenja: 25/06/2020
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	113		73	114		
	seleksijski indeks - €	821					
	dnevni indeks mliječnosti	109			110		
	indeks vanjštine	88			94		
	indeks plodnosti	119			117		
	opće zdravstveno stanje	105					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	785			786		
	dnevna kol. masti	-5			-5		
	dnevna kol. bjelančevina	22			22		
	dnevni sadržaj masti	-0.34			-0.33		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.04			-0.04		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	113			111		
	broj somatskih stanica	101			101		
	protok mlijeka	101					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	91			90		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	118					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	101					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	117					
	uspj. pr. osjem. krave	122					
	lakoća tel. maternalna	92					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	89					
	broj mrtvor. tel. paternalna	98					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	94			98	
skupna ocj. okvir		91			95		
skupna ocj. noge		94			97		
skupna ocj. vime		91			95		
visina križa (opisna)		93					
mliječni karakter		95					
dubina trupa (opisna)		98					
širina prsa		100					
položaj zdjelice		96					
širina zdjelice		77					
zadnje noge pogl. sastrane		105					
kut papka		93					
izraženost skoč. zgloba		94					
zadnje noge pogl. odostraga		96					
visina zad. vimena	85						
susp. ligament	83						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201254917
Otac: DK 00000253555 CLARK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 2200704405
MG: BB pp

Datum rođenja: 25/06/2020
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	87					
	položaj zadnjih sisa	75					
	vezanost prednjeg vimena	109					
	dubina vimena	101					
	duljina sisa	133					
	kondicija	108					
	pokretljivost	96					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	98					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	102					
	fitnes	114					

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