

Životni broj: HR 3201260352
Otac: US 3135301237 FREEDOM
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 7200505379
MG: AB pp

Datum rođenja: 10/06/2020
Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	116		73	115		
	seleksijski indeks - €	664					
	dnevni indeks mliječnosti	117			117		
	indeks vanjštine	101			104		
	indeks plodnosti	106			103		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1065			1059		
	dnevna kol. masti	19			19		
	dnevna kol. bjelančevina	26			26		
	dnevni sadržaj masti	-0.21			-0.21		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.09			-0.09		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102			101		
	broj somatskih stanica	97			97		
	protok mlijeka	101					
	mliječni temperament	108					
	indeks teljenja - maternalna	109			109		
	indeks teljenja - paternalna	101					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	108					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	99					
	NR56 - krave	105					
	uspj. pr. osjem. krave	107					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	105					
	broj mrtvor. tel. maternalna	108					
	broj mrtvor. tel. paternalna	98					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	108			109	
skupna ocj. okvir		86			88		
skupna ocj. noge		98			101		
skupna ocj. vime		109			109		
visina križa (opisna)		99					
mliječni karakter		109					
dubina trupa (opisna)		90					
širina prsa		86					
položaj zdjelice		100					
širina zdjelice		84					
zadnje noge pogl. sastrane		110					
kut papka		94					
izraženost skoč. zgloba		102					
zadnje noge pogl. odostraga		99					
visina zad. vimena		105					
susp. ligament	101						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201260352
Otac: US 3135301237 FREEDOM
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 7200505379
MG: AB pp

Datum rođenja: 10/06/2020
Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	107					
	položaj zadnjih sisa	105					
	vezanost prednjeg vimena	109					
	dubina vimena	107					
	duljina sisa	107					
	kondicija	87					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	98					
	digitalni dermatitis	100					
	zdravlje papaka	97					
	metaboličko zdravlje	94					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	99					

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