

Životni broj: HR 9201260309
Otac: CA 12529209 BENJAMIN
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9200684924
MG: AA pp

Datum rođenja: 24/05/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	114		73	114		
	seleksijski indeks - €	693					
	dnevni indeks mliječnosti	114			113		
	indeks vanjštine	102			104		
	indeks plodnosti	109			110		
	opće zdravstveno stanje	100					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	484			462		
	dnevna kol. masti	17			17		
	dnevna kol. bjelančevina	20			19		
	dnevni sadržaj masti	-0.02			-0.01		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.03			0.03		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			105		
	broj somatskih stanica	104			104		
	protok mlijeka	99					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	108			108		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	102					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	104					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	108					
	lakoća tel. paternalna	105					
	broj mrtvor. tel. maternalna	107					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	101			102	
skupna ocj. okvir		118			120		
skupna ocj. noge		93			96		
skupna ocj. vime		99			100		
visina križa (opisna)		108					
mliječni karakter		102					
dubina trupa (opisna)		112					
širina prsa		114					
položaj zdjelice		102					
širina zdjelice		118					
zadnje noge pogl. sastrane		88					
kut papka		104					
izraženost skoč. zgloba		93					
zadnje noge pogl. odostraga		93					
visina zad. vimena		98					
susp. ligament	109						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201260309
Otac: CA 12529209 BENJAMIN
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9200684924
MG: AA pp

Datum rođenja: 24/05/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	109					
	položaj zadnjih sisa	112					
	vezanost prednjeg vimena	99					
	dubina vimena	95					
	duljina sisa	100					
	kondicija	103					
	pokretljivost	95					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	98					
	digitalni dermatitis	105					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	101					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	105					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima