

Životni broj: HR 9201391067
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 0201150304
MG: BB pp

Datum rođenja: 29/07/2021
Majčin otac: US 70625761 ZEUS
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	115		81	116		
	seleksijski indeks - €	461					
	dnevni indeks mliječnosti	100			99		
	indeks vanjštine	115			114		
	indeks plodnosti	112			113		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	247			220		
	dnevna kol. masti	-12			-13		
	dnevna kol. bjelančevina	5			5		
	dnevni sadržaj masti	-0.22			-0.22		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.03			-0.03		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	113			111		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	113					
	indeks teljenja - maternalna	109			109		
	indeks teljenja - paternalna	104					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	112					
	uspj. pr. osjem. junice	103					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	108					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	100			100	
skupna ocj. okvir		96			99		
skupna ocj. noge		104			103		
skupna ocj. vime		118			117		
visina križa (opisna)		101					
mliječni karakter		98					
dubina trupa (opisna)		102					
širina prsa		100					
položaj zdjelice		74					
širina zdjelice		103					
zadnje noge pogl. sastrane		101					
kut papka		95					
izraženost skoč. zgloba		105					
zadnje noge pogl. odostraga		104					
visina zad. vimena		119					
susp. ligament	102						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9201391067
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 0201150304
MG: BB pp

Datum rođenja: 29/07/2021
Majčin otac: US 70625761 ZEUS
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	90					
	položaj zadnjih sisa	99					
	vezanost prednjeg vimena	117					
	dubina vimena	115					
	duljina sisa	105					
	kondicija	101					
	pokretljivost	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107					
	digitalni dermatitis	100					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	101					
	fitnes	103					

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103
R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenetska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogenetsko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima