

Životni broj: HR 3201391049
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 5200956959
MG: BB pp

Datum rođenja: 06/07/2021
Majčin otac: DE 0360157696 SASCHA
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	119		81	118		
	seleksijski indeks - €	712					
	dnevni indeks mliječnosti	106			105		
	indeks vanjštine	117			115		
	indeks plodnosti	113			113		
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	795			764		
	dnevna kol. masti	14			13		
	dnevna kol. bjelančevina	5			5		
	dnevni sadržaj masti	-0.16			-0.16		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.21			-0.2		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	112			110		
	broj somatskih stanica	111			111		
	protok mlijeka	95					
	mliječni temperament	106					
	indeks teljenja - maternalna	116			115		
	indeks teljenja - paternalna	108					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	113					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	117					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	113					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	116					
	broj mrtvor. tel. paternalna	108					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	103			103	
skupna ocj. okvir		104			107		
skupna ocj. noge		101			97		
skupna ocj. vime		119			118		
visina križa (opisna)		111					
mliječni karakter		101					
dubina trupa (opisna)		101					
širina prsa		101					
položaj zdjelice		88					
širina zdjelice		105					
zadnje noge pogl. sastrane		93					
kut papka		102					
izraženost skoč. zgloba		102					
zadnje noge pogl. odostraga		94					
visina zad. vimena		119					
susp. ligament	115						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201391049
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 5200956959
MG: BB pp

Datum rođenja: 06/07/2021
Majčin otac: DE 0360157696 SASCHA
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	113					
	položaj zadnjih sisa	117					
	vezanost prednjeg vimena	114					
	dubina vimena	112					
	duljina sisa	96					
	kondicija	100					
	pokretljivost	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	101					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	99					
	fitnes	106					

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 = 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