

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201391066
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 8201150290
MG: AB 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	122		81	123		
	seleksijski indeks - €	817					
	dnevni indeks mliječnosti	114			114		
	indeks vanjštine	112			111		
	indeks plodnosti	111			112		
	opće zdravstveno stanje	109					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	633			606		
	dnevna kol. masti	7			7		
	dnevna kol. bjelančevina	25			25		
	dnevni sadržaj masti	-0.17			-0.16		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.03			0.04		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			107		
	broj somatskih stanica	110			111		
	protok mlijeka	88					
	mliječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	103			101		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	114					
	uspj. pr. osjem. junice	97					
	NR56 - krave	118					
	uspj. pr. osjem. krave	106					
	lakoća tel. maternalna	107					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	101					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	100			100	
skupna ocj. okvir		99			101		
skupna ocj. noge		105			105		
skupna ocj. vime		112			111		
visina križa (opisna)		99					
mliječni karakter		99					
dubina trupa (opisna)		97					
širina prsa		98					
položaj zdjelice		93					
širina zdjelice		101					
zadnje noge pogl. sastrane		96					
kut papka		96					
izraženost skoč. zgloba		104					
zadnje noge pogl. odostraga		104					
visina zad. vimena		120					
susp. ligament	106						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201391066
Otac: US 71303599 GAMBLER
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 8201150290
MG: AB 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	105					
	položaj zadnjih sisa	118					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	98					
	kondicija	99					
	pokretljivost	105					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102					
	digitalni dermatitis	116					
	zdravlje papaka	111					
	metaboličko zdravlje	103					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	107					

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima