

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201391046
Otac: DE 0355651072 ENVOY
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 6200940207
MG: BB pp

Datum rođenja: 01/07/2021
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	92		82	91		
	seleksijski indeks - €	-374					
	dnevni indeks mliječnosti	83			83		
	indeks vanjštine	104			105		
	indeks plodnosti	105			105		
	opće zdravstveno stanje	94					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	145			144		
	dnevna kol. masti	-32			-31		
	dnevna kol. bjelančevina	-19			-19		
	dnevni sadržaj masti	-0.38			-0.37		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.24			-0.24		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103			102		
	broj somatskih stanica	98			97		
	protok mlijeka	113					
	mliječni temperament	99					
	indeks teljenja - maternalna	103			103		
	indeks teljenja - paternalna	101					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	108					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	104					
	uspj. pr. osjem. krave	106					
	lakoća tel. maternalna	104					
	lakoća tel. paternalna	103					
	broj mrtvor. tel. maternalna	103					
	broj mrtvor. tel. paternalna	100					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	93			97	
skupna ocj. okvir		87			85		
skupna ocj. noge		109			108		
skupna ocj. vime		107			108		
visina križa (opisna)		104					
mliječni karakter		94					
dubina trupa (opisna)		90					
širina prsa		98					
položaj zdjelice		119					
širina zdjelice		85					
zadnje noge pogl. sastrane		97					
kut papka		107					
izraženost skoč. zgloba		106					
zadnje noge pogl. odostraga		103					
visina zad. vimena		109					
susp. ligament	114						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201391046
Otac: DE 0355651072 ENVOY
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

Spol: Ž
Majka: HR 6200940207
MG: BB pp

Datum rođenja: 01/07/2021
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	90					
	položaj zadnjih sisa	103					
	vezanost prednjeg vimena	101					
	dubina vimena	106					
	duljina sisa	113					
	kondicija	105					
	pokretljivost	105					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	96					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	97					
	reproduktivno zdravlje	96					
	fitnes	114					

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