

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201323731
Otac: CA 12283345 PRASER
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 6201095692
MG: BB pp

Datum rođenja: 31/08/2020
Majčin otac: DK 00000257959 BARTO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	135		72	134		
	selekcijski indeks - €	1635					
	dnevni indeks mliječnosti	126			126		
	indeks vanjštine	107			108		
	indeks plodnosti	115			113		
	opće zdravstveno stanje	114					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-28			-16		
	dnevna kol. masti	39			39		
	dnevna kol. bjelančevina	34			34		
	dnevni sadržaj masti	0.41			0.41		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.36			0.35		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	115			114		
	broj somatskih stanica	122			122		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	99					
	indeks teljenja - maternalna	110			112		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	111					
	prvi ser. do koncep. junice	107					
	NR56 - junice	97					
	uspj. pr. osjem. junice	112					
	NR56 - krave	108					
	uspj. pr. osjem. krave	117					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	115					
	broj mrtvor. tel. paternalna	109					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97			100	
skupna ocj. okvir		106			107		
skupna ocj. noge		103			103		
skupna ocj. vime		108			107		
visina križa (opisna)		110					
mliječni karakter		98					
dubina trupa (opisna)		100					
širina prsa		107					
položaj zdjelice		104					
širina zdjelice		99					
zadnje noge pogl. sastrane		97					
kut papka		101					
izraženost skoč. zgloba		97					
zadnje noge pogl. odostraga		100					
visina zad. vimena		108					
susp. ligament	117						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4201323731
Otac: CA 12283345 PRASER
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 6201095692
MG: BB pp

Datum rođenja: 31/08/2020
Majčin otac: DK 00000257959 BARTO
Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	99					
	položaj zadnjih sisa	112					
	vezanost prednjeg vimena	101					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	109					
	kondicija	106					
	pokretljivost	102					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	112					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	117					
	reproduktivno zdravlje	111					
	fitnes	110					

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 = MonoGenomska 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