

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201277466
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5201031891
MG: AB pp

Datum rođenja: 18/07/2020
Majčin otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomna		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijiski indeks	127		73	126		
	selekcijiski indeks - €	1265					
	dnevni indeks mliječnosti	124			124		
	indeks vanjštine	105			107		
	indeks plodnosti	106			106		
	opće zdravstveno stanje	108					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	257			271		
	dnevna kol. masti	57			56		
	dnevna kol. bjelančevina	22			21		
	dnevni sadržaj masti	0.47			0.44		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13			0.12		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	107			105		
	broj somatskih stanica	118			118		
	protok mlijeka	101					
	mliječni temperament	93					
	indeks teljenja - maternalna	108			108		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	108					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	108					
	uspj. pr. osjem. junice	97					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	104					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	113					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104			107		
	skupna ocj. okvir	110			112		
	skupna ocj. noge	101			102		
	skupna ocj. vime	102			103		
	visina križa (opisna)	108					
	mliječni karakter	106					
	dubina trupa (opisna)	109					
	širina prsa	106					
	položaj zdjelice	101					
	širina zdjelice	106					
	zadnje noge pogl. sastrane	97					
	kut papka	106					
	izraženost skoč. zgloba	97					
	zadnje noge pogl. odostraga	99					
	visina zad. vimena	103					
susp. ligament	100						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201277466
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5201031891
MG: AB pp

Datum rođenja: 18/07/2020
Majčin otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	116					
	položaj zadnjih sisa	107					
	vezanost prednjeg vimena	104					
	dubina vimena	99					
	duljina sisa	90					
	kondicija	95					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107					
	digitalni dermatitis	103					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	105					
	reproduktivno zdravlje	110					
	fitnes	106					

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 = 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