

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201254920
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 3201031839
MG: AB pp

Datum rođenja: 29/07/2020
Majčin otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	134		73	133		
	selekcijski indeks - €	1569					
	dnevni indeks mliječnosti	124			123		
	indeks vanjštine	104			106		
	indeks plodnosti	114			115		
	opće zdravstveno stanje	111					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	267			289		
	dnevna kol. masti	45			43		
	dnevna kol. bjelančevina	27			27		
	dnevni sadržaj masti	0.34			0.31		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.18			0.17		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	118			116		
	broj somatskih stanica	116			116		
	protok mlijeka	91					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	113			113		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	113					
	prvi ser. do koncep. junice	112					
	NR56 - junice	106					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	113					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	115					
	broj mrtvor. tel. paternalna	102					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96			98	
skupna ocj. okvir		100			100		
skupna ocj. noge		120			122		
skupna ocj. vime		93			93		
visina križa (opisna)		92					
mliječni karakter		96					
dubina trupa (opisna)		105					
širina prsa		103					
položaj zdjelice		103					
širina zdjelice		95					
zadnje noge pogl. sastrane		99					
kut papka		103					
izraženost skoč. zgloba		110					
zadnje noge pogl. odostraga		115					
visina zad. vimena		104					
susp. ligament	98						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201254920
Otac: DK 00000258184 VH BROOK
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 3201031839
MG: AB pp

Datum rođenja: 29/07/2020
Majčin otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Posjednik: BRANKO KOKIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	88					
	vezanost prednjeg vimena	94					
	dubina vimena	88					
	duljina sisa	95					
	kondicija	107					
	pokretljivost	114					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	111					
	digitalni dermatitis	107					
	zdravlje papaka	109					
	metaboličko zdravlje	101					
	reproduktivno zdravlje	110					
	fitnes	109					

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