

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201260624
Otac: CA 110489881 POPSTAR
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5200505443
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/09/2020
Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijiski indeks	126		71	127		
	selekcijiski indeks - €	1172					
	dnevni indeks mliječnosti	123			123		
	indeks vanjštine	109			111		
	indeks plodnosti	107			108		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	233			203		
	dnevna kol. masti	56			55		
	dnevna kol. bjelančevina	21			20		
	dnevni sadržaj masti	0.46			0.47		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13			0.13		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			106		
	broj somatskih stanica	115			115		
	protok mlijeka	106					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	109			108		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	105					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	96					
	uspj. pr. osjem. junice	105					
	NR56 - krave	105					
	uspj. pr. osjem. krave	109					
	lakoća tel. maternalna	110					
	lakoća tel. paternalna	106					
	broj mrtvor. tel. maternalna	108					
	broj mrtvor. tel. paternalna	98					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	105			107		
	skupna ocj. okvir	108			109		
	skupna ocj. noge	100			103		
	skupna ocj. vime	110			110		
	visina križa (opisna)	112					
	mliječni karakter	107					
	dubina trupa (opisna)	100					
	širina prsa	103					
	položaj zdjelice	111					
	širina zdjelice	112					
	zadnje noge pogl. sastrane	112					
	kut papka	91					
	izraženost skoč. zgloba	100					
	zadnje noge pogl. odostraga	104					
	visina zad. vimena	106					
susp. ligament	108						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201260624
Otac: CA 110489881 POPSTAR
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 5200505443
MG: AB pp

Datum rođenja: 28/09/2020
Majčin otac: US 62658255 OLEGANT
Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	108					
	vezanost prednjeg vimena	106					
	dubina vimena	112					
	duljina sisa	92					
	kondicija	95					
	pokretljivost	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	109					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	105					
	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