

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201333823
Otac: DK 0000254176 VH BYNKE
Datum objave GUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 1201122380
MG: AA pp

Datum rođenja: 02/10/2020
Majčin otac: DK 0000250027 D ETOTO
Posjednik: TOLUŠIĆ-OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	108		74	107		
	seleksijski indeks - €	657					
	dnevni indeks mliječnosti	101			100		
	indeks vanjštine	89			91		
	indeks plodnosti	114			113		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	653			655		
	dnevna kol. masti	-21			-20		
	dnevna kol. bjelančevina	12			11		
	dnevni sadržaj masti	-0.44			-0.44		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.1			-0.11		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			109		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	119			119		
	indeks teljenja - paternalna	114					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	109					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	107					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	115					
	lakoća tel. maternalna	118					
	lakoća tel. paternalna	116					
	broj mrtvor. tel. maternalna	120					
broj mrtvor. tel. paternalna	112						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	80			83		
	skupna ocj. okvir	83			85		
	skupna ocj. noge	108			108		
	skupna ocj. vime	90			91		
	visina križa (opisna)	85					
	mliječni karakter	83					
	dubina trupa (opisna)	90					
	širina prsa	100					
	položaj zdjelice	103					
	širina zdjelice	77					
	zadnje noge pogl. sastrane	98					
	kut papka	102					
	izraženost skoč. zgloba	106					
	zadnje noge pogl. odostraga	106					
	visina zad. vimena	94					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201333823
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 1201122380
MG: AA pp

Datum rođenja: 02/10/2020
Majčin otac: DK 00000250027 D ETOTO
Posjednik: TOLUŠIĆ-OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	95					
	položaj prednjih sisa	95					
	položaj zadnjih sisa	97					
	vezanost prednjeg vimena	93					
	dubina vimena	93					
	duljina sisa	102					
	kondicija	116					
	pokretljivost	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	89					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	110					
	fitnes	114					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima