

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201333783
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9201122302
MG: AB pp

Datum rođenja: 09/09/2020
Majčin otac: DK 00000250027 D ETOTO
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	109		74	109		
	seleksijski indeks - €	804					
	dnevni indeks mliječnosti	98			98		
	indeks vanjštine	82			84		
	indeks plodnosti	109			108		
	opće zdravstveno stanje	110					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	355			372		
	dnevna kol. masti	-20			-19		
	dnevna kol. bjelančevina	5			6		
	dnevni sadržaj masti	-0.34			-0.33		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07			-0.07		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	121			121		
	broj somatskih stanica	111			112		
	protok mlijeka	99					
	mliječni temperament	101					
	indeks teljenja - maternalna	115			115		
	indeks teljenja - paternalna	111					
	indeks koncepcije	108					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	105					
	NR56 - krave	107					
	uspj. pr. osjem. krave	108					
	lakoća tel. maternalna	114					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	117					
broj mrtvor. tel. paternalna	111						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	78			80		
	skupna ocj. okvir	75			76		
	skupna ocj. noge	103			103		
	skupna ocj. vime	86			88		
	visina križa (opisna)	83					
	mliječni karakter	80					
	dubina trupa (opisna)	81					
	širina prsa	92					
	položaj zdjelice	94					
	širina zdjelice	82					
	zadnje noge pogl. sastrane	108					
	kut papka	92					
	izraženost skoč. zgloba	112					
	zadnje noge pogl. odostraga	98					
	visina zad. vimena	77					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201333783
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9201122302
MG: AB pp

Datum rođenja: 09/09/2020
Majčin otac: DK 00000250027 D ETOTO
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	97					
	položaj prednjih sisa	104					
	položaj zadnjih sisa	98					
	vezanost prednjeg vimena	96					
	dubina vimena	92					
	duljina sisa	103					
	kondicija	115					
	pokretljivost	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	113					
	digitalni dermatitis	90					
	zdravlje papaka	103					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	126					

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