

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201333789
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Datum objave GUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 7200888519
MG: AA pp

Datum rođenja: 30/09/2020
Majčin otac: US 138057109 DAYTON
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	115		74	116		
	seleksijski indeks - €	902					
	dnevni indeks mliječnosti	115			116		
	indeks vanjštine	95			99		
	indeks plodnosti	108			108		
	opće zdravstveno stanje	108					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1238			1269		
	dnevna kol. masti	19			21		
	dnevna kol. bjelančevina	23			24		
	dnevni sadržaj masti	-0.27			-0.26		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.18			-0.18		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103			101		
	broj somatskih stanica	109			109		
	protok mlijeka	105					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	114			115		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	108					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	107					
	uspj. pr. osjem. krave	108					
	lakoća tel. maternalna	113					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	116					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98			102		
	skupna ocj. okvir	99			102		
	skupna ocj. noge	98			100		
	skupna ocj. vime	94			96		
	visina križa (opisna)	102					
	mliječni karakter	100					
	dubina trupa (opisna)	99					
	širina prsa	97					
	položaj zdjelice	116					
	širina zdjelice	108					
	zadnje noge pogl. sastrane	113					
	kut papka	81					
	izraženost skoč. zgloba	109					
	zadnje noge pogl. odostraga	102					
visina zad. vimena	98						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201333789
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 7200888519
MG: AA pp

Datum rođenja: 30/09/2020
Majčin otac: US 138057109 DAYTON
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	100					
	položaj prednjih sisa	96					
	položaj zadnjih sisa	100					
	vezanost prednjeg vimena	97					
	dubina vimena	102					
	duljina sisa	84					
	kondicija	97					
	pokretljivost	101					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	107					
	digitalni dermatitis	109					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	101					
	reproduktivno zdravlje	106					
	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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima