

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201333786
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9201075967
MG: AB pp

Datum rođenja: 13/09/2020
Majčin otac: DK 00000253555 CLARK
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	121		74	122		
	seleksijski indeks - €	1117					
	dnevni indeks mliječnosti	115			116		
	indeks vanjštine	93			98		
	indeks plodnosti	113			109		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	757			771		
	dnevna kol. masti	18			21		
	dnevna kol. bjelančevina	22			23		
	dnevni sadržaj masti	-0.11			-0.08		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.03			-0.03		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	113			111		
	broj somatskih stanica	109			110		
	protok mlijeka	99					
	mliječni temperament	104					
	indeks teljenja - maternalna	106			106		
	indeks teljenja - paternalna	100					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	101					
	NR56 - junice	100					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	114					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	102					
	broj mrtvor. tel. maternalna	106					
broj mrtvor. tel. paternalna	98						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	88			93		
	skupna ocj. okvir	80			84		
	skupna ocj. noge	105			108		
	skupna ocj. vime	98			101		
	visina križa (opisna)	94					
	mliječni karakter	89					
	dubina trupa (opisna)	81					
	širina prsa	94					
	položaj zdjelice	120					
	širina zdjelice	80					
	zadnje noge pogl. sastrane	99					
	kut papka	91					
	izraženost skoč. zgloba	104					
	zadnje noge pogl. odostraga	109					
	visina zad. vimena	90					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201333786
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 9201075967
MG: AB pp

Datum rođenja: 13/09/2020
Majčin otac: DK 00000253555 CLARK
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	104					
	položaj prednjih sisa	103					
	položaj zadnjih sisa	101					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	101					
	duljina sisa	110					
	kondicija	108					
	pokretljivost	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	123					

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