

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201311678
Otac: US 3141494296 CRIMSON
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 1200954108
MG: AE pp

Datum rođenja: 18/09/2020
Majčin otac: CA 10847042 FACEBOOK
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	124		72	123		
	selekcijski indeks - €	1139					
	dnevni indeks mliječnosti	125			124		
	indeks vanjštine	101			102		
	indeks plodnosti	108			108		
	opće zdravstveno stanje	102					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	275			245		
	dnevna kol. masti	62			59		
	dnevna kol. bjelančevina	22			21		
	dnevni sadržaj masti	0.5			0.49		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13			0.12		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			104		
	broj somatskih stanica	110			110		
	protok mlijeka	96					
	mliječni temperament	107					
	indeks teljenja - maternalna	110			111		
	indeks teljenja - paternalna	102					
	indeks koncepcije	108					
	prvi ser. do koncep. junice	103					
	NR56 - junice	104					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	109					
	uspj. pr. osjem. krave	107					
	lakoća tel. maternalna	110					
	lakoća tel. paternalna	103					
	broj mrtvor. tel. maternalna	110					
	broj mrtvor. tel. paternalna	101					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104			103	
skupna ocj. okvir		110			111		
skupna ocj. noge		96			96		
skupna ocj. vime		99			101		
visina križa (opisna)		107					
mliječni karakter		104					
dubina trupa (opisna)		106					
širina prsa		105					
položaj zdjelice		90					
širina zdjelice		110					
zadnje noge pogl. sastrane		116					
kut papka		93					
izraženost skoč. zgloba		102					
zadnje noge pogl. odostraga		98					
visina zad. vimena		89					
susp. ligament	94						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3201311678
Otac: US 3141494296 CRIMSON
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 1200954108
MG: AE pp

Datum rođenja: 18/09/2020
Majčin otac: CA 10847042 FACEBOOK
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	113					
	položaj zadnjih sisa	109					
	vezanost prednjeg vimena	104					
	dubina vimena	104					
	duljina sisa	104					
	kondicija	96					
	pokretljivost	99					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	98					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	110					

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		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima