

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201152130
Otac: US 3014558956 ROWDY-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 4200803207
MG: BE pp

Datum rođenja: 25/09/2020
Majčin otac: FR 2216979219 BIARRITZ
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	120		73	121		
	seleksijski indeks - €	1123					
	dnevni indeks mliječnosti	124			124		
	indeks vanjštine	94			98		
	indeks plodnosti	100			101		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	919			869		
	dnevna kol. masti	42			41		
	dnevna kol. bjelančevina	30			29		
	dnevni sadržaj masti	0.05			0.06		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.02			-0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	114			113		
	broj somatskih stanica	94			94		
	protok mlijeka	96					
	mliječni temperament	102					
	indeks teljenja - maternalna	110			110		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	99					
	prvi ser. do koncep. junice	94					
	NR56 - junice	99					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	100					
	uspj. pr. osjem. krave	102					
	lakoća tel. maternalna	112					
	lakoća tel. paternalna	110					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	102					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97			98	
skupna ocj. okvir		112			113		
skupna ocj. noge		94			100		
skupna ocj. vime		89			90		
visina križa (opisna)		102					
mliječni karakter		98					
dubina trupa (opisna)		115					
širina prsa		118					
položaj zdjelice		99					
širina zdjelice		103					
zadnje noge pogl. sastrane		98					
kut papka		95					
izraženost skoč. zgloba		96					
zadnje noge pogl. odostraga		99					
visina zad. vimena		96					
susp. ligament	103						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7201152130
Otac: US 3014558956 ROWDY-ET
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 4200803207
MG: BE pp

Datum rođenja: 25/09/2020
Majčin otac: FR 2216979219 BIARRITZ
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	106					
	položaj zadnjih sisa	110					
	vezanost prednjeg vimena	90					
	dubina vimena	86					
	duljina sisa	96					
	kondicija	107					
	pokretljivost	97					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	91					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	100					

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 = MonoGenetska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)

- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogenetsko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima