

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201338297
Otac: US 3130854061 CARDINALS
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 4200776718
MG: AB pp

Datum rođenja: 30/09/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	108		74	109		
	seleksijski indeks - €	399					
	dnevni indeks mliječnosti	106			107		
	indeks vanjštine	108			110		
	indeks plodnosti	99			99		
	opće zdravstveno stanje	102					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	177			209		
	dnevna kol. masti	17			17		
	dnevna kol. bjelančevina	5			5		
	dnevni sadržaj masti	0.1			0.09		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.01			-0.02		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	100			100		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	98					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	112			112		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	99					
	prvi ser. do koncep. junice	98					
	NR56 - junice	95					
	uspj. pr. osjem. junice	102					
	NR56 - krave	100					
	uspj. pr. osjem. krave	101					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	105					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
	broj mrtvor. tel. paternalna	105					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	92			93	
skupna ocj. okvir		97			98		
skupna ocj. noge		98			101		
skupna ocj. vime		118			119		
visina križa (opisna)		97					
mliječni karakter		90					
dubina trupa (opisna)		93					
širina prsa		102					
položaj zdjelice		101					
širina zdjelice		94					
zadnje noge pogl. sastrane		93					
kut papka		94					
izraženost skoč. zgloba		98					
zadnje noge pogl. odostraga		102					
visina zad. vimena		110					
susp. ligament	110						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201338297
Otac: US 3130854061 CARDINALS
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 4200776718
MG: AB pp

Datum rođenja: 30/09/2020
Majčin otac: US 63031811 DONNIE
Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	119					
	položaj zadnjih sisa	116					
	vezanost prednjeg vimena	117					
	dubina vimena	118					
	duljina sisa	92					
	kondicija	110					
	pokretljivost	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102					
	digitalni dermatitis	101					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	105					
	reproduktivno zdravlje	98					
	fitnes	112					

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