

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201311707
Otac: CA 108798853 ARMOUR
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 1200956139
MG: AB pp

Datum rođenja: 27/09/2020
Majčin otac: DE 1404038110 SNORRI
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	120		74	119		
	seleksijski indeks - €	779					
	dnevni indeks mliječnosti	125			125		
	indeks vanjštine	105			105		
	indeks plodnosti	100			100		
	opće zdravstveno stanje	98					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1441			1439		
	dnevna kol. masti	48			48		
	dnevna kol. bjelančevina	28			27		
	dnevni sadržaj masti	-0.07			-0.07		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.19			-0.19		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	99			97		
	broj somatskih stanica	99			99		
	protok mlijeka	101					
	mliječni temperament	97					
	indeks teljenja - maternalna	95			96		
	indeks teljenja - paternalna	100					
	indeks koncepcije	98					
	prvi ser. do koncep. junice	99					
	NR56 - junice	95					
	uspj. pr. osjem. junice	106					
	NR56 - krave	99					
	uspj. pr. osjem. krave	98					
	lakoća tel. maternalna	99					
	lakoća tel. paternalna	101					
	broj mrtvor. tel. maternalna	92					
	broj mrtvor. tel. paternalna	99					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	113			115	
skupna ocj. okvir		104			104		
skupna ocj. noge		102			102		
skupna ocj. vime		101			102		
visina križa (opisna)		110					
mliječni karakter		114					
dubina trupa (opisna)		103					
širina prsa		98					
položaj zdjelice		101					
širina zdjelice		100					
zadnje noge pogl. sastrane		104					
kut papka		101					
izraženost skoč. zgloba		97					
zadnje noge pogl. odostraga		101					
visina zad. vimena		103					
susp. ligament	112						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201311707
Otac: CA 108798853 ARMOUR
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 1200956139
MG: AB pp

Datum rođenja: 27/09/2020
Majčin otac: DE 1404038110 SNORRI
Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	100					
	položaj zadnjih sisa	111					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	100					
	duljina sisa	85					
	kondicija	90					
	pokretljivost	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	95					
	digitalni dermatitis	105					
	zdravlje papaka	102					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	99					
	fitnes	95					

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