

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201311684
Otac: NL 685695537 CHARLSTON
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 0200957120
MG: AA pp

Datum rođenja: 22/09/2020
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	126		72	125		
	selekcijski indeks - €	1236					
	dnevni indeks mliječnosti	125			124		
	indeks vanjštine	102			103		
	indeks plodnosti	109			107		
	opće zdravstveno stanje	107					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	800			769		
	dnevna kol. masti	48			46		
	dnevna kol. bjelančevina	29			27		
	dnevni sadržaj masti	0.15			0.15		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01			0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			105		
	broj somatskih stanica	108			108		
	protok mlijeka	98					
	mliječni temperament	101					
	indeks teljenja - maternalna	103			104		
	indeks teljenja - paternalna	105					
	indeks koncepcije	111					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	98					
	NR56 - krave	113					
	uspj. pr. osjem. krave	110					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	100					
	broj mrtvor. tel. paternalna	100					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	112			112	
skupna ocj. okvir		97			97		
skupna ocj. noge		106			107		
skupna ocj. vime		97			98		
visina križa (opisna)		108					
mliječni karakter		111					
dubina trupa (opisna)		95					
širina prsa		85					
položaj zdjelice		105					
širina zdjelice		99					
zadnje noge pogl. sastrane		99					
kut papka		94					
izraženost skoč. zgloba		109					
zadnje noge pogl. odostraga		102					
visina zad. vimena		103					
susp. ligament	98						

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201311684
Otac: NL 685695537 CHARLSTON
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž
Majka: HR 0200957120
MG: AA pp

Datum rođenja: 22/09/2020
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	114					
	položaj zadnjih sisa	106					
	vezanost prednjeg vimena	97					
	dubina vimena	95					
	duljina sisa	89					
	kondicija	83					
	pokretljivost	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	106					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	108					
	fitnes	105					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima