

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201311666
Otac: DE 0359821290 MARK

Spol: Ž
Majka: HR 5200819908

Datum rođenja: 15/09/2020
Majčin otac: DE 0536762679
SNOWFLAKE

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: BB Pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	108		72	109		
	selekcijski indeks - €	693					
	dnevni indeks mliječnosti	116			115		
	indeks vanjštine	90			89		
	indeks plodnosti	105			108		
	opće zdravstveno stanje	102					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	275			242		
	dnevna kol. masti	34			34		
	dnevna kol. bjelančevina	16			14		
	dnevni sadržaj masti	0.23			0.24		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06			0.06		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	100			100		
	broj somatskih stanica	91			91		
	protok mlijeka	104					
	mliječni temperament	84					
	indeks teljenja - maternalna	103			104		
	indeks teljenja - paternalna	106					
	indeks koncepcije	107					
	prvi ser. do koncep. junice	106					
	NR56 - junice	110					
	uspj. pr. osjem. junice	96					
	NR56 - krave	105					
	uspj. pr. osjem. krave	104					
	lakoća tel. maternalna	104					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	102					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	106			104		
	skupna ocj. okvir	86			84		
	skupna ocj. noge	83			84		
	skupna ocj. vime	101			101		
	visina križa (opisna)	101					
	mliječni karakter	106					
	dubina trupa (opisna)	92					
	širina prsa	92					
	položaj zdjelice	121					
	širina zdjelice	82					
	zadnje noge pogl. sastrane	111					
	kut papka	90					
	izraženost skoč. zgloba	98					
	zadnje noge pogl. odostraga	86					
	visina zad. vimena	101					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201311666
 Otac: DE 0359821290 MARK

Spol: Ž
 Majka: HR 5200819908

Datum rođenja: 15/09/2020
 Majčin otac: DE 0536762679
 SNOWFLAKE

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: BB Pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

		genomski optimizirana			direktna genomska		
Skupina	Svojstvo	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	97					
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	111					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	103					
	duljina sisa	94					
	kondicija	90					
	pokretljivost	88					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102					
	digitalni dermatitis	92					
	zdravlje papaka	95					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	105					
	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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		Pp	životinja bez rogova