

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201314122
Otac: US 70071611 MOGUL
REFLECTOR

Spol: Ž
Majka: HR 9200783191

Datum rođenja: 15/09/2020
Majčin otac: IT 004990278559 ZELGADIS

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AA pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	115		74	114		
	seleksijski indeks - €	561					
	dnevni indeks mliječnosti	111			111		
	indeks vanjštine	114			114		
	indeks plodnosti	103			103		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	385			373		
	dnevna kol. masti	9			10		
	dnevna kol. bjelančevina	18			18		
	dnevni sadržaj masti	-0.06			-0.04		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.05			0.05		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106			104		
	broj somatskih stanica	97			97		
	protok mlijeka	106					
	mliječni temperament	103					
	indeks teljenja - maternalna	110			109		
	indeks teljenja - paternalna	101					
	indeks koncepcije	101					
	prvi ser. do koncep. junice	92					
	NR56 - junice	104					
	uspj. pr. osjem. junice	104					
	NR56 - krave	102					
	uspj. pr. osjem. krave	103					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	100					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	103			105		
	skupna ocj. okvir	111			109		
	skupna ocj. noge	110			112		
	skupna ocj. vime	110			109		
	visina križa (opisna)	105					
	mliječni karakter	104					
	dubina trupa (opisna)	109					
	širina prsa	111					
	položaj zdjelice	85					
	širina zdjelice	106					
	zadnje noge pogl. sastrane	95					
	kut papka	107					
	izraženost skoč. zgloba	88					
	zadnje noge pogl. odostraga	114					
	visina zad. vimena	109					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201314122

Spol: Ž

Datum rođenja: 15/09/2020

Otac: US 70071611 MOGUL
REFLECTOR

Majka: HR 9200783191

Majčin otac: IT 004990278559 ZELGADIS

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AA pp

Posjednik: BELJE PLUS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	104					
	položaj prednjih sisa	105					
	položaj zadnjih sisa	96					
	vezanost prednjeg vimena	104					
	dubina vimena	107					
	duljina sisa	100					
	kondicija	99					
	pokretljivost	112					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	104					
	zdravlje papaka	106					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	99					
	fitnes	92					

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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima