

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201296518

Spol: Ž

Datum rođenja: 05/09/2020

Otac: US 3014365213

Majka: HR 9200965913

Majčin otac: US 72353457 RAGER-RED

HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: BB pp RDP

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	115		73	114		
	selekcijski indeks - €	1086					
	dnevni indeks mliječnosti	106			106		
	indeks vanjštine	107			108		
	indeks plodnosti	124			123		
	opće zdravstveno stanje	118					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-296			-295		
	dnevna kol. masti	17			16		
	dnevna kol. bjelančevina	4			4		
	dnevni sadržaj masti	0.3			0.29		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15			0.15		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	112			111		
	broj somatskih stanica	96			97		
	protok mlijeka	110					
	mliječni temperament	97					
	indeks teljenja - maternalna	108			108		
	indeks teljenja - paternalna	101					
	indeks koncepcije	120					
	prvi ser. do koncep. junice	116					
	NR56 - junice	107					
	uspj. pr. osjem. junice	113					
	NR56 - krave	115					
	uspj. pr. osjem. krave	123					
	lakoća tel. maternalna	108					
	lakoća tel. paternalna	98					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	104					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98			101		
	skupna ocj. okvir	114			116		
	skupna ocj. noge	102			102		
	skupna ocj. vime	104			104		
	visina križa (opisna)	116					
	mliječni karakter	99					
	dubina trupa (opisna)	115					
	širina prsa	118					
	položaj zdjelice	94					
	širina zdjelice	111					
	zadnje noge pogl. sastrane	104					
	kut papka	111					
	izraženost skoč. zgloba	90					
	zadnje noge pogl. odostraga	103					
	visina zad. vimena	95					

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201296518

Spol: Ž

Datum rođenja: 05/09/2020

Otac: US 3014365213

Majka: HR 9200965913

Majčin otac: US 72353457 RAGER-RED

HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: BB pp RDP

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	105					
	položaj prednjih sisa	89					
	položaj zadnjih sisa	89					
	vezanost prednjeg vimena	111					
	dubina vimena	109					
	duljina sisa	95					
	kondicija	108					
	pokretljivost	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	113					
	digitalni dermatitis	111					
	zdravlje papaka	115					
	metaboličko zdravlje	110					
	reproduktivno zdravlje	113					
	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 s rogovima
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		