

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201257749

Spol: Ž

Datum rođenja: 18/08/2020

Otac: US 3014365213

Majka: HR 3200940167

Majčin otac: US 63031811 DONNIE

HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AB pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	98		73	97		
	selekcijski indeks - €	173					
	dnevni indeks mliječnosti	89			88		
	indeks vanjštine	105			107		
	indeks plodnosti	113			112		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-643			-686		
	dnevna kol. masti	-4			-5		
	dnevna kol. bjelančevina	-21			-23		
	dnevni sadržaj masti	0.23			0.24		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01			0		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	105			103		
	broj somatskih stanica	105			105		
	protok mlijeka	102					
	mliječni temperament	105					
	indeks teljenja - maternalna	123			123		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	112					
	prvi ser. do koncep. junice	110					
	NR56 - junice	97					
	uspj. pr. osjem. junice	105					
	NR56 - krave	112					
	uspj. pr. osjem. krave	115					
	lakoća tel. maternalna	119					
	lakoća tel. paternalna	109					
broj mrtvor. tel. maternalna	128						
broj mrtvor. tel. paternalna	110						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	103			107		
	skupna ocj. okvir	101			101		
	skupna ocj. noge	108			112		
	skupna ocj. vime	101			101		
	visina križa (opisna)	108					
	mliječni karakter	105					
	dubina trupa (opisna)	103					
	širina prsa	103					
	položaj zdjelice	87					
	širina zdjelice	91					
	zadnje noge pogl. sastrane	92					
	kut papka	116					
	izraženost skoč. zgloba	94					
	zadnje noge pogl. odostraga	106					
	visina zad. vimena	95					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201257749

Spol: Ž

Datum rođenja: 18/08/2020

Otac: US 3014365213

Majka: HR 3200940167

Majčin otac: US 63031811 DONNIE

HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AB pp

Posjednik: GRUBE D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	114					
	položaj prednjih sisa	113					
	položaj zadnjih sisa	113					
	vezanost prednjeg vimena	100					
	dubina vimena	100					
	duljina sisa	95					
	kondicija	97					
	pokretljivost	105					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106					
	digitalni dermatitis	99					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	104					
	reproduktivno zdravlje	104					
	fitnes	109					

### 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