

## 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): 27.12.2023

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	112	-4	81	111	-5	
	selekcijski indeks - €	494	-158				
	ekološki selekc. indeks	112					
	dnevni indeks mliječnosti	99	-1		99	-1	
	indeks vanjštine	100	-3		101	-3	
	indeks plodnosti	117	-1		116	-1	
	opće zdravstveno stanje	118	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-513	58		-501	70	
	dnevna kol. masti	6	-2		5	-2	
	dnevna kol. bjelančevina	-6	-2		-5	-1	
	dnevni sadržaj masti	0.27	-0.05		0.26	-0.05	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13	-0.04		0.12	-0.04	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	103	-3		102	-3	
	perzistencija	89			90		
	broj somatskih stanica	88	-3		89	-2	
	protok mlijeka	117	2				
	mliječni temperament	95	0				
	indeks teljenja - maternalna	107	-2		106	-2	
	indeks teljenja - paternalna	103	1				
	indeks koncepcije	115	-2				
	prvi ser. do koncep. junice	112	-1				
	NR56 - junice	107	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	112	0				
	NR56 - krave	112	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	120	-2				
	lakoća tel. maternalna	105	-1				
	lakoća tel. paternalna	98	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	108	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	105	1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95	1		97	1	
	skupna ocj. okvir	114	-1		115	-1	
	skupna ocj. noge	101	-1		100	-1	
	skupna ocj. vime	95	-3		95	-3	
	visina križa (opisna)	107	-4				
	otvorenost rebara	100					
	dubina trupa (opisna)	113	0				
	širina prsa	118	1				
	položaj zdjelice	93	0				
	širina zdjelice	104	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	105	2				
	kut papka	110	0				
	izraženost skoč. zgloba	95	3				

## 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): 27.12.2023

MG: BB pp RDP

Posjednik: AGRO BOVIS D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	99	-1				
	visina zad. vimena	89	-2				
	susp. ligament	104	-1				
	položaj prednjih sisa	86	-3				
	položaj zadnjih sisa	90	-2				
	vezanost prednjeg vimena	104	-1				
	dubina vimena	101	-2				
	duljina sisa	94	2				
	kondicija	113	2				
	pokretljivost	100	-2				
	razmak prednjih nogu	99					
	balans vimena	96					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	106	-2				
	digitalni dermatitis	113	5				
	zdravlje papaka	113	1				
	metaboličko zdravlje	106	-3				
	reproduktivno zdravlje	111	-1				
	fitnes	111	0				

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2312 i 2301

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)	+-		