

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201338270  
Otac: CA 12648423 ELECTRIC

Spol: Ž  
Majka: HR 5200832132

Datum rođenja: 08/09/2020  
Majčin otac: US 52774524 GOLD  
CROWN

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: BE pp

Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	103	-4	81	106	-3	
	seleksijski indeks - €	296	-124				
	ekološki selekc. indeks	105					
	dnevni indeks mliječnosti	97	-2		97	-2	
	indeks vanjštine	95	-5		98	-6	
	indeks plodnosti	105	0		106	-1	
	opće zdravstveno stanje	101	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-103	22		-111	22	
	dnevna kol. masti	10	-2		11	-1	
	dnevna kol. bjelančevina	-11	-3		-11	-3	
	dnevni sadržaj masti	0.14	-0.03		0.15	-0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.07	-0.03		-0.07	-0.04	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	108	-1		108	0	
	perzistencija	108			109		
	broj somatskih stanica	114	-2		115	-1	
	protok mlijeka	97	0				
	mliječni temperament	102	-1				
	indeks teljenja - maternalna	109	-3		109	-3	
	indeks teljenja - paternalna	104	1				
	indeks koncepcije	104	0				
	prvi ser. do koncep. junice	102	-1				
	NR56 - junice	97	0				
	uspj. pr. osjem. junice	103	-1				
	NR56 - krave	104	0				
	uspj. pr. osjem. krave	107	-1				
	lakoća tel. maternalna	105	-3				
	lakoća tel. paternalna	106	1				
broj mrtvor. tel. maternalna	110	-3					
broj mrtvor. tel. paternalna	102	0					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	97	-5		100	-5	
	skupna ocj. okvir	88	-2		87	-2	
	skupna ocj. noge	101	1		105	1	
	skupna ocj. vime	99	-5		101	-5	
	visina križa (opisna)	99	-3				
	otvorenost rebara	98					
	dubina trupa (opisna)	88	-2				
	širina prsa	88	-1				
	položaj zdjelice	115	-1				
	širina zdjelice	96	-1				
	zadnje noge pogl. sastrane	101	0				
	kut papka	97	-3				
	izraženost skoč. zgloba	104	4				

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201338270  
Otac: CA 12648423 ELECTRIC

Spol: Ž  
Majka: HR 5200832132

Datum rođenja: 08/09/2020  
Majčin otac: US 52774524 GOLD  
CROWN

Datum objave gUV (HAPIH): 27.12.2023

MG: BE pp

Posjednik: KRNDIJA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	96	0				
	visina zad. vimena	100	-4				
	susp. ligament	112	0				
	položaj prednjih sisa	109	-2				
	položaj zadnjih sisa	123	-1				
	vezanost prednjeg vimena	99	-5				
	dubina vimena	106	-4				
	duljina sisa	85	-1				
	kondicija	96	2				
	pokretljivost	102	0				
	razmak prednjih nogu	93					
	balans vimena	100					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	99	-2				
	digitalni dermatitis	104	-3				
	zdravlje papaka	103	-2				
	metaboličko zdravlje	96	-1				
	reproduktivno zdravlje	105	0				
	fitnes	109	-2				

### 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		BE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima