

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201608492  
Otac: CA 14074775 MARAUDER

Spol: Ž  
Majka: HR 9201021227

Datum rođenja: 31/10/2023  
Majčin otac: US 3014365213  
HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA  
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	129		79	129		
	seleksijski indeks - €	1600					
	ekološki selekc. indeks	122					
	dnevni indeks mliječnosti	135			134		
	indeks vanjštine	92			93		
	indeks plodnosti	109			107		
	opće zdravstveno stanje	106					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1250			1241		
	dnevna kol. masti	64			64		
	dnevna kol. bjelančevina	40			39		
	dnevni sadržaj masti	0.13			0.13		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.02			-0.03		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			109		
	perzistencija	98			99		
	broj somatskih stanica	99			99		
	protok mlijeka	104					
	mliječni temperament	112					
	indeks teljenja - maternalna	107			107		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	109					
	prvi ser. do koncep. junice	112					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	108					
	lakoća tel. maternalna	100					
	lakoća tel. paternalna	107					
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	111				
broj mrtvor. tel. paternalna		109					
skupna ocj. mlj. karakter		97			98		
skupna ocj. okvir		84			83		
skupna ocj. noge		98			100		
skupna ocj. vime		99			98		
visina križa (opisna)		78					
otvorenost rebara		100					
dubina trupa (opisna)		98					
širina prsa		94					
položaj zdjelice		95					
širina zdjelice		86					
zadnje noge pogl. sastrane	104						
kut papka	96						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201608492  
Otac: CA 14074775 MARAUDER

Spol: Ž  
Majka: HR 9201021227

Datum rođenja: 31/10/2023  
Majčin otac: US 3014365213  
HEISENBERG-ET

Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

MG: AA pp

Posjednik: FARMA MUZNIH KRAVA  
MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	izraženost skoč. zgloba	98					
	zadnje noge pogl. odostraga	103					
	visina zad. vimena	108					
	susp. ligament	102					
	položaj prednjih sisa	108					
	položaj zadnjih sisa	109					
	vezanost prednjeg vimena	96					
	dubina vimena	91					
	duljina sisa	101					
	kondicija	96					
	pokretljivost	98					
	razmak prednjih nogu	110					
	balans vimena	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	99					
	digitalni dermatitis	99					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	107					
	fitnes	102					

### LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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