

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201397637  
Otac: DK 00000253548 OSMUS  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 2200721633  
MG: AE pp

Datum rođenja: 15/03/2021  
Majčin otac: US 66636666 CAVIAR  
Posjednik: ĐIDO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	102	-4	81	106	-4	
	seleksijski indeks - €	304	-173				
	dnevni indeks mliječnosti	100	-2		100	-2	
	indeks vanjštine	84	-4		91	-3	
	indeks plodnosti	111	0		110	0	
	opće zdravstveno stanje	101	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-29	-133		-27	-130	
	dnevna kol. masti	1	-2		2	-2	
	dnevna kol. bjelančevina	0	-4		-1	-4	
	dnevni sadržaj masti	0.02	0.03		0.03	0.03	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.01	0.01		0	0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	106	-3		106	-3	
	broj somatskih stanica	102	1		102	1	
	protok mlijeka	96	0				
	mliječni temperament	94	-2				
	indeks teljenja - maternalna	104	-2		107	-3	
	indeks teljenja - paternalna	108	0				
	indeks koncepcije	110	0				
	prvi ser. do koncep. junice	101	1				
	NR56 - junice	111	0				
	uspj. pr. osjem. junice	112	0				
	NR56 - krave	109	-1				
	uspj. pr. osjem. krave	111	0				
	lakoća tel. maternalna	98	-1				
	lakoća tel. paternalna	109	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	107	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	107	1				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98	-1		102	-1	
	skupna ocj. okvir	56	-3		59	-3	
	skupna ocj. noge	109	1		113	1	
	skupna ocj. vime	94	-4		96	-4	
	visina križa (opisna)	69	-3				
	mliječni karakter	102	-2				
	dubina trupa (opisna)	79	0				
	širina prsa	76	0				
	položaj zdjelice	100	0				
	širina zdjelice	72	-3				
	zadnje noge pogl. sastrane	102	-3				
	kut papka	88	2				
	izraženost skoč. zgloba	116	-1				
	zadnje noge pogl. odostraga	104	0				
	visina zad. vimena	98	-4				

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2201397637  
Otac: DK 00000253548 OSMUS  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 2200721633  
MG: AE pp

Datum rođenja: 15/03/2021  
Majčin otac: US 66636666 CAVIAR  
Posjednik: ĐIDO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

		genomski optimizirana			direktna genomska		
Skupina	Svojstvo	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	109	0				
	položaj prednjih sisa	118	0				
	položaj zadnjih sisa	119	1				
	vezanost prednjeg vimena	93	-2				
	dubina vimena	96	-3				
	duljina sisa	90	1				
	kondicija	95	1				
	pokretljivost	106	1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	99	-2				
	digitalni dermatitis	103	0				
	zdravlje papaka	103	0				
	metaboličko zdravlje	98	-1				
	reproduktivno zdravlje	102	0				
	fitnes	105	-1				

LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva  
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2301 i 2201  
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		AE	
2	POLL	Bezrožnost		pp	životinja s rogovima