

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201333708  
Otac: FI 000000095209 VH RUDOLF

Spol: Ž  
Majka: HR 3200297029

Datum rođenja: 09/07/2020  
Majčin otac: US 62022712  
AEROSMITH-ET  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: BEI pp

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	98	1	81	101	3	
	selekcijski indeks - €	17	-75				
	dnevni indeks mliječnosti	101	0		102	0	
	indeks vanjštine	96	-1		100	0	
	indeks plodnosti	105	-2		105	-1	
	opće zdravstveno stanje	96	-3				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-494	68		-484	76	
	dnevna kol. masti	13	-3		15	-3	
	dnevna kol. bjelančevina	-5	1		-4	2	
	dnevni sadržaj masti	0.34	-0.07		0.37	-0.06	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13	-0.01		0.13	-0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	96	0		96	-1	
	broj somatskih stanica	87	-1		88	-1	
	protok mlijeka	104	4				
	mliječni temperament	103	-1				
	indeks teljenja - maternalna	104	-1		106	-1	
	indeks teljenja - paternalna	102	0				
	indeks koncepcije	105	-1				
	prvi ser. do koncep. junice	102	0				
	NR56 - junice	106	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	105	2				
	NR56 - krave	104	0				
	uspj. pr. osjem. krave	106	-1				
	lakoća tel. maternalna	101	-1				
	lakoća tel. paternalna	101	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	106	-2				
broj mrtvor. tel. paternalna	102	-1					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	98	2		102	3	
	skupna ocj. okvir	107	2		109	1	
	skupna ocj. noge	104	2		105	2	
	skupna ocj. vime	89	-3		91	-3	
	visina križa (opisna)	94	0				
	mlječni karakter	100	3				
	dubina trupa (opisna)	102	1				
	širina prsa	102	-1				
	položaj zdjelice	99	3				
	širina zdjelice	110	-3				
	zadnje noge pogl. sastrane	108	0				
	kut papka	94	-1				
	izraženost skoč. zgloba	104	0				
	zadnje noge pogl. odostraga	110	3				

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201333708  
Otac: FI 000000095209 VH RUDOLF

Spol: Ž  
Majka: HR 3200297029

Datum rođenja: 09/07/2020  
Majčin otac: US 62022712  
AEROSMITH-ET  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

MG: BEI pp

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	99	-2				
	susp. ligament	104	-1				
	položaj prednjih sisa	89	-2				
	položaj zadnjih sisa	98	-2				
	vezanost prednjeg vimena	86	-3				
	dubina vimena	88	-3				
	duljina sisa	106	-3				
	kondicija	98	-2				
	pokretljivost	102	2				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	100	0				
	digitalni dermatitis	94	-3				
	zdravlje papaka	92	-1				
	metaboličko zdravlje	98	-2				
	reproduktivno zdravlje	102	0				
	fitnes	114	-3				

### LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2201 i 2103

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