

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200888510  
Otac: DE 0356333294 S MASTER

Spol: Ž  
Majka: HR 9200326208

Datum rođenja: 05/10/2016  
Majčin otac: US 62022712

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: H5P AAI ppl

AEROSMITH-ET  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	90	-4	80	94	-2	
	seleksijski indeks - €	-504	-124				
	dnevni indeks mliječnosti	100	-2		101	-1	
	indeks vanjštine	104	-3		106	-3	
	indeks plodnosti	94	1		96	2	
	opće zdravstveno stanje	90	0				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	725	-73		745	-68	
	dnevna kol. masti	-18	-2		-16	-1	
	dnevna kol. bjelančevina	10	-2		10	-3	
	dnevni sadržaj masti	-0.43	0.02		-0.42	0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.14	0		-0.14	0	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	87	-3		89	-3	
	broj somatskih stanica	88	0		89	0	
	protok mlijeka	95	2				
	mliječni temperament	98	1				
	indeks teljenja - maternalna	95	1		98	1	
	indeks teljenja - paternalna	104	0				
	indeks koncepcije	94	1				
	prvi ser. do koncep. junice	94	1				
	NR56 - junice	98	-1				
	uspj. pr. osjem. junice	99	-1				
	NR56 - krave	95	2				
	uspj. pr. osjem. krave	92	0				
	lakoća tel. maternalna	95	1				
	lakoća tel. paternalna	100	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	96	1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	105	0				
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	105	0		108	-1	
	skupna ocj. okvir	108	1		108	1	
	skupna ocj. noge	116	-1		116	-1	
	skupna ocj. vime	88	-3		90	-3	
	visina križa (opisna)	95	-2				
	mlječni karakter	107	0				
	dubina trupa (opisna)	113	0				
	širina prsa	104	-1				
	položaj zdjelice	83	1				
	širina zdjelice	106	1				
	zadnje noge pogl. sastrane	103	2				
	kut papka	101	-1				
	izraženost skoč. zgloba	107	0				
zadnje noge pogl. odostraga	120	-1					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200888510  
Otac: DE 0356333294 S MASTER

Spol: Ž  
Majka: HR 9200326208

Datum rođenja: 05/10/2016  
Majčin otac: US 62022712  
AEROSMITH-ET  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

MG: H5P AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	100	-3				
	susp. ligament	101	-1				
	položaj prednjih sisa	83	1				
	položaj zadnjih sisa	97	1				
	vezanost prednjeg vimena	91	-2				
	dubina vimena	86	-4				
	duljina sisa	105	1				
	kondicija	96	-1				
	pokretljivost	111	-1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	92	2				
	digitalni dermatitis	120	-2				
	zdravlje papaka	99	-2				
	metaboličko zdravlje	97	-2				
	reproduktivno zdravlje	94	-1				
	fitnes	97	-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
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima