

## 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): 18.01.2022

MG: H5P AAI ppl

AEROSMITH-ET  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	94	-5	80	96	-4	
	seleksijski indeks - €	-380	-155				
	dnevni indeks mliječnosti	102	-1		102	-2	
	indeks vanjštine	107	1		109	1	
	indeks plodnosti	93	-1		94	-1	
	opće zdravstveno stanje	90	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	798	-89		813	-84	
	dnevna kol. masti	-16	0		-15	0	
	dnevna kol. bjelančevina	12	-3		13	-2	
	dnevni sadržaj masti	-0.45	0.02		-0.44	0.02	
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.14	0.01		-0.14	0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	90	-3		92	-2	
	broj somatskih stanica	88	-2		89	-1	
	protok mlijeka	93	2				
	mliječni temperament	97	0				
	indeks teljenja - maternalna	94	-3		97	-3	
	indeks teljenja - paternalna	104	0				
	indeks koncepcije	93	0				
	prvi ser. do koncep. junice	93	0				
	NR56 - junice	99	1				
	uspj. pr. osjem. junice	100	-1				
	NR56 - krave	93	0				
	uspj. pr. osjem. krave	92	-1				
	lakoća tel. maternalna	94	-2				
	lakoća tel. paternalna	100	-1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	95	-3				
	broj mrtvor. tel. paternalna	105	-1				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	105	1		109	2
skupna ocj. okvir		107	2		107	2	
skupna ocj. noge		117	2		117	2	
skupna ocj. vime		91	-4		93	-4	
visina križa (opisna)		97	0				
mlječni karakter		107	1				
dubina trupa (opisna)		113	3				
širina prsa		105	2				
položaj zdjelice		82	-2				
širina zdjelice		105	0				
zadnje noge pogl. sastrane		101	-1				
kut papka		102	1				
izraženost skoč. zgloba		107	0				
zadnje noge pogl. odostraga		121	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): 18.01.2022

MG: H5P AAI ppl

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	103	-4				
	susp. ligament	102	0				
	položaj prednjih sisa	82	0				
	položaj zadnjih sisa	96	1				
	vezanost prednjeg vimena	93	-4				
	dubina vimena	90	-4				
	duljina sisa	104	-1				
	kondicija	97	0				
	pokretljivost	112	1				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	90	-1				
	digitalni dermatitis	122	0				
	zdravlje papaka	101	-1				
	metaboličko zdravlje	99	-1				
	reproduktivno zdravlje	95	-1				
	fitnes	98	0				

### 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
1	HH5	Holstein haplotip 5	+-		
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima