

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6200691958  
Otac: US 66636666 CAVIAR  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 5200417580  
MG: H3P ABI ppl

Datum rođenja: 03/01/2016  
Majčin otac: NL 443047659 BERLAGE  
Posjednik: BERAK DOO

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	
1.Indeksi	selekcijski indeks	106	-13	73	107	-9		
	selekcijski indeks - €	253						
	dnevni indeks mliječnosti	105	-14		104	-13		
	indeks vanjštine	102	0		105	2		
	indeks plodnosti	94	2		96	3		
	opće zdravstveno stanje	99						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	194	-721		142	-720		
	dnevna kol. masti	12	-15		11	-13		
	dnevna kol. bjelančevina	4	4.09		3	3.1		
	dnevni sadržaj masti	0.04	-26.96		0.05	-24.95		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.02	0.02		-0.02	0.01		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	104	-10		104	-3		
	broj somatskih stanica	108	0		109	1		
	protok mlijeka	99	-3					
	mliječni temperament	99	-4					
	indeks teljenja - maternalna	96	-4		100	-2		
	indeks teljenja - paternalna	103	0					
	indeks koncepcije	95	1					
	prvi ser. do koncep. junice	93						
	NR56 - junice	99						
	uspj. pr. osjem. junice	97						
	NR56 - krave	98						
	uspj. pr. osjem. krave	95						
	lakoća tel. maternalna	95	-6					
	lakoća tel. paternalna	103	0					
	broj mrtvor. tel. maternalna	97	-3					
	broj mrtvor. tel. paternalna	103	0					
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	104	-3		105	-1	
		skupna ocj. okvir	101	-2		102	-2	
		skupna ocj. noge	93	1		97	2	
skupna ocj. vime		108	2		109	3		
visina križa (opisna)		96						
mliječni karakter		107	-4					
dubina trupa (opisna)		98						
širina prsa		98	0					
položaj zdjelice		98	-4					
širina zdjelice		109	0					
zadnje noge pogl. sastrane		112						
kut papka		89						
izraženost skoč. zgloba		100						
zadnje noge pogl. odostraga		96	1					
visina zad. vimena		108	-5					
susp. ligament		111	3					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6200691958  
Otac: US 66636666 CAVIAR  
Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

Spol: Ž  
Majka: HR 5200417580  
MG: H3P ABI ppl

Datum rođenja: 03/01/2016  
Majčin otac: NL 443047659 BERLAGE  
Posjednik: BERAK DOO

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	119	-4				
	položaj zadnjih sisa	123	-7				
	vezanost prednjeg vimena	105	4				
	dubina vimena	109	2				
	duljina sisa	85	-3				
	kondicija	94	5				
	pokretljivost	97	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	97					
	digitalni dermatitis	97					
	zdravlje papaka	100					
	metaboličko zdravlje	106					
	reproduktivno zdravlje	94					
	fitnes	111					

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva  
d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704  
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	HH3	Holstein haplotip 3	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima