

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200617492  
Otac: US 53573187 CHASE  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 3200478112  
MG: H3P AEI ppl

Datum rođenja: 23/03/2016  
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE  
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	90	-3	82	93	-4	
	seleksijski indeks - €	-431	-140				
	dnevni indeks mliječnosti	92	-3		91	-3	
	indeks vanjštine	101	-3		105	-2	
	indeks plodnosti	81	0		87	0	
	opće zdravstveno stanje	92	-2				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-911	-144		-979	-141	
	dnevna kol. masti	2	-5		1	-6	
	dnevna kol. bjelančevina	-18	-4		-19	-4	
	dnevni sadržaj masti	0.41	0		0.45	0.01	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.14	0.01		0.16	0.01	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	99	-1		101	0	
	broj somatskih stanica	97	0		97	0	
	protok mlijeka	108	1				
	mliječni temperament	101	-2				
	indeks teljenja - maternalna	101	-1		103	-1	
	indeks teljenja - paternalna	102	0				
	indeks koncepcije	79	1				
	prvi ser. do koncep. junice	86	1				
	NR56 - junice	71	0				
	uspj. pr. osjem. junice	111	0				
	NR56 - krave	75	1				
	uspj. pr. osjem. krave	87	0				
	lakoća tel. maternalna	100	0				
	lakoća tel. paternalna	102	1				
	broj mrtvor. tel. maternalna	101	-2				
	broj mrtvor. tel. paternalna	102	0				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96	1		98	1
skupna ocj. okvir		112	0		112	0	
skupna ocj. noge		90	0		94	1	
skupna ocj. vime		105	-3		106	-4	
visina križa (opisna)		111	-1				
mliječni karakter		98	1				
dubina trupa (opisna)		116	0				
širina prsa		120	-1				
položaj zdjelice		109	0				
širina zdjelice		99	0				
zadnje noge pogl. sastrane		89	0				
kut papka		116	0				
izraženost skoč. zgloba		81	0				
zadnje noge pogl. odostraga		92	1				
visina zad. vimena		98	-3				
susp. ligament	95	0					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200617492  
Otac: US 53573187 CHASE  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 3200478112  
MG: H3P AEI ppl

Datum rođenja: 23/03/2016  
Majčin otac: DE 0353664374 SNORRE  
Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	položaj prednjih sisa	103	-4				
	položaj zadnjih sisa	90	-1				
	vezanost prednjeg vimena	110	-2				
	dubina vimena	110	-3				
	duljina sisa	94	2				
	kondicija	109	-2				
	pokretljivost	93	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	97	-1				
	digitalni dermatitis	110	2				
	zdravlje papaka	102	0				
	metaboličko zdravlje	92	0				
	reproduktivno zdravlje	94	-2				
	fitnes	103	0				

### 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	HH3	Holstein haplotip 3	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima