

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200617492  
Otac: US 53573187 CHASE  
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

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	93	-3	82	97	-1	
	seleksijski indeks - €	-291	-183				
	dnevni indeks mliječnosti	95	-4		94	-4	
	indeks vanjštine	104	-1		107	-1	
	indeks plodnosti	81	2		87	1	
	opće zdravstveno stanje	94	-4				
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-767	-221		-838	-222	
	dnevna kol. masti	7	-4		7	-4	
	dnevna kol. bjelančevina	-14	-6		-15	-6	
	dnevni sadržaj masti	0.41	0.06		0.44	0.06	
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.13	0.01		0.15	0.02	
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	100	0		101	0	
	broj somatskih stanica	97	-1		97	-2	
	protok mlijeka	107	1				
	mliječni temperament	103	1				
	indeks teljenja - maternalna	102	1		104	2	
	indeks teljenja - paternalna	102	1				
	indeks koncepcije	78	4				
	prvi ser. do koncep. junice	85	0				
	NR56 - junice	71	-2				
	uspj. pr. osjem. junice	111	1				
	NR56 - krave	74	2				
	uspj. pr. osjem. krave	87	1				
	lakoća tel. maternalna	100	0				
	lakoća tel. paternalna	101	0				
	broj mrtvor. tel. maternalna	103	1				
	broj mrtvor. tel. paternalna	102	0				
	4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	95	-2		97	-2
skupna ocj. okvir		112	0		112	-1	
skupna ocj. noge		90	0		93	-1	
skupna ocj. vime		108	-3		110	-2	
visina križa (opisna)		112	-1				
mliječni karakter		97	-2				
dubina trupa (opisna)		116	1				
širina prsa		121	0				
položaj zdjelice		109	0				
širina zdjelice		99	-3				
zadnje noge pogl. sastrane		89	1				
kut papka		116	-1				
izraženost skoč. zgloba		81	0				
zadnje noge pogl. odostraga		91	0				
visina zad. vimena		101	-3				
susp. ligament	95	1					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200617492  
Otac: US 53573187 CHASE  
Datum objave gUV (HAPIH): 18.01.2022

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	107	-2				
	položaj zadnjih sisa	91	-2				
	vezanost prednjeg vimena	112	-1				
	dubina vimena	113	-1				
	duljina sisa	92	1				
	kondicija	111	1				
	pokretljivost	93	0				
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	98	-1				
	digitalni dermatitis	108	-2				
	zdravlje papaka	102	-2				
	metaboličko zdravlje	92	-3				
	reproduktivno zdravlje	96	-1				
	fitnes	103	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	HH3	Holstein haplotip 3	+/-		
2	KKAS	Kapa kazein		AE	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima