

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201520678  
Otac: US 71303599 GAMBLER  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201333771  
MG: AA pp

Datum rođenja: 07/11/2022  
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	114		81	116		
	seleksijski indeks - €	623					
	dnevni indeks mliječnosti	106			106		
	indeks vanjštine	104			106		
	indeks plodnosti	109			109		
	opće zdravstveno stanje	104					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	469			462		
	dnevna kol. masti	13			13		
	dnevna kol. bjelančevina	7			7		
	dnevni sadržaj masti	-0.06			-0.05		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.09			-0.09		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	108			105		
	broj somatskih stanica	110			110		
	protok mlijeka	80					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	114			114		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	110					
	prvi ser. do koncep. junice	102					
	NR56 - junice	114					
	uspj. pr. osjem. junice	101					
	NR56 - krave	112					
	uspj. pr. osjem. krave	107					
	lakoća tel. maternalna	111					
	lakoća tel. paternalna	107					
	broj mrtvor. tel. maternalna	115					
	broj mrtvor. tel. paternalna	109					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	96			97		
	skupna ocj. okvir	90			93		
	skupna ocj. noge	104			104		
	skupna ocj. vime	109			109		
	visina križa (opisna)	94					
	mliječni karakter	96					
	dubina trupa (opisna)	95					
	širina prsa	95					
	položaj zdjelice	103					
	širina zdjelice	86					
	zadnje noge pogl. sastrane	96					
	kut papka	95					
	izraženost skoč. zgloba	107					
	zadnje noge pogl. odostraga	99					
	visina zad. vimena	103					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 1201520678  
Otac: US 71303599 GAMBLER  
Datum objave gUV (HAPIH): 19.01.2023

Spol: Ž  
Majka: HR 1201333771  
MG: AA pp

Datum rođenja: 07/11/2022  
Majčin otac: DK 00000253548 OSMUS  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	105					
	položaj prednjih sisa	120					
	položaj zadnjih sisa	116					
	vezanost prednjeg vimena	111					
	dubina vimena	107					
	duljina sisa	124					
	kondicija	106					
	pokretljivost	103					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	100					
	zdravlje papaka	101					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	100					
	fitnes	112					

### 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
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima