

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201579011  
Otac: CA 12283345 PRASER  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 0201415810  
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 05/09/2023  
Majčin otac: DE 0356333263 FARAON  
Posjednik: DEJAN PERIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	112		81	113		
	selekcijski indeks - €	620					
	ekološki selekc. indeks	111					
	dnevni indeks mliječnosti	112			111		
	indeks vanjštine	98			98		
	indeks plodnosti	101			99		
	opće zdravstveno stanje	109					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	229			262		
	dnevna kol. masti	25			24		
	dnevna kol. bjelančevina	12			12		
	dnevni sadržaj masti	0.15			0.13		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.04			0.02		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	102			103		
	perzistencija	101			100		
	broj somatskih stanica	106			106		
	protok mlijeka	96					
	mliječni temperament	98					
	indeks teljenja - maternalna	99			100		
	indeks teljenja - paternalna	109					
	indeks koncepcije	100					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	92					
	uspj. pr. osjem. junice	100					
	NR56 - krave	101					
	uspj. pr. osjem. krave	102					
	lakoća tel. maternalna	98					
	lakoća tel. paternalna	109					
	broj mrtvor. tel. maternalna	99					
	broj mrtvor. tel. paternalna	108					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	94			94		
	skupna ocj. okvir	105			105		
	skupna ocj. noge	106			107		
	skupna ocj. vime	92			92		
	visina križa (opisna)	85					
	otvorenost rebara	101					
	dubina trupa (opisna)	105					
	širina prsa	108					
	položaj zdjelice	101					
	širina zdjelice	100					
	zadnje noge pogl. sastrane	85					
	kut papka	107					
	izraženost skoč. zgloba	97					
zadnje noge pogl. odostraga	103						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8201579011  
 Otac: CA 12283345 PRASER  
 Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
 Majka: HR 0201415810  
 MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 05/09/2023  
 Majčin otac: DE 0356333263 FARAON  
 Posjednik: DEJAN PERIĆ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	91					
	susp. ligament	100					
	položaj prednjih sisa	97					
	položaj zadnjih sisa	96					
	vezanost prednjeg vimena	97					
	dubina vimena	88					
	duljina sisa	108					
	kondicija	112					
	pokretljivost	108					
	razmak prednjih nogu	106					
	balans vimena	104					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	103					
	digitalni dermatitis	114					
	zdravlje papaka	104					
	metaboličko zdravlje	107					
	reproduktivno zdravlje	103					
	fitnes	104					

### LEGENDA:

UV = standardizirana UV (UV12) tj. apsolutna UV (UVaps) za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2402 i 2312

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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima