

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201581273  
Otac: DE 0540640533 VH STOOL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201397759  
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 05/11/2023  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: ĐIDO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	124		81	125		
	selekcijski indeks - €	790					
	ekološki selekc. indeks	120					
	dnevni indeks mliječnosti	104			105		
	indeks vanjštine	110			115		
	indeks plodnosti	108			105		
	opće zdravstveno stanje	125					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-533			-528		
	dnevna kol. masti	-5			-4		
	dnevna kol. bjelančevina	11			12		
	dnevni sadržaj masti	0.16			0.17		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.3			0.31		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			111		
	perzistencija	107			107		
	broj somatskih stanica	113			113		
	protok mlijeka	93					
	mliječni temperament	94					
	indeks teljenja - maternalna	108			107		
	indeks teljenja - paternalna	111					
	indeks koncepcije	106					
	prvi ser. do koncep. junice	105					
	NR56 - junice	96					
	uspj. pr. osjem. junice	108					
	NR56 - krave	104					
	uspj. pr. osjem. krave	111					
	lakoća tel. maternalna	108					
	lakoća tel. paternalna	114					
	4.Vanjština	broj mrtvor. tel. maternalna	107				
broj mrtvor. tel. paternalna		109					
skupna ocj. mlj. karakter		101			105		
skupna ocj. okvir		91			94		
skupna ocj. noge		104			106		
skupna ocj. vime		116			118		
visina križa (opisna)		107					
otvorenost rebara		95					
dubina trupa (opisna)		96					
širina prsa		94					
položaj zdjelice		109					
širina zdjelice		88					
zadnje noge pogl. sastrane		94					
kut papka		98					
izraženost skoč. zgloba	107						

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5201581273  
Otac: DE 0540640533 VH STOOL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201397759  
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 05/11/2023  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	zadnje noge pogl. odostraga	97					
	visina zad. vimena	108					
	susp. ligament	95					
	položaj prednjih sisa	92					
	položaj zadnjih sisa	84					
	vezanost prednjeg vimena	121					
	dubina vimena	122					
	duljina sisa	94					
	kondicija	97					
	pokretljivost	102					
	razmak prednjih nogu	95					
	balans vimena	111					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	115					
	digitalni dermatitis	118					
	zdravlje papaka	114					
	metaboličko zdravlje	109					
	reproduktivno zdravlje	106					
	fitnes	102					

### 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