

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201581254  
Otac: DE 0540640533 VH STOOL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 1201397711  
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 27/09/2023  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: ĐIDO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	130		81	129		
	selekcijski indeks - €	1465					
	ekološki selekc. indeks	126					
	dnevni indeks mliječnosti	122			122		
	indeks vanjštine	92			94		
	indeks plodnosti	121			120		
	opće zdravstveno stanje	121					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	471			491		
	dnevna kol. masti	28			29		
	dnevna kol. bjelančevina	32			32		
	dnevni sadržaj masti	0.08			0.09		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15			0.14		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	111			110		
	perzistencija	101			101		
	broj somatskih stanica	110			111		
	protok mlijeka	103					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	114			114		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	118					
	prvi ser. do koncepc. junice	115					
	NR56 - junice	102					
	uspj. pr. osjem. junice	113					
	NR56 - krave	116					
	uspj. pr. osjem. krave	125					
	lakoća tel. maternalna	113					
	lakoća tel. paternalna	111					
	broj mrtvor. tel. maternalna	114					
	broj mrtvor. tel. paternalna	108					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	99			103		
	skupna ocj. okvir	91			94		
	skupna ocj. noge	98			99		
	skupna ocj. vime	95			94		
	visina križa (opisna)	106					
	otvorenost rebara	96					
	dubina trupa (opisna)	96					
	širina prsa	98					
	položaj zdjelice	108					
	širina zdjelice	82					
	zadnje noge pogl. sastrane	97					
	kut papka	88					
	izraženost skoč. zgloba	107					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201581254  
Otac: DE 0540640533 VH STOOL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 1201397711  
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 27/09/2023  
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	94					
	visina zad. vimena	86					
	susp. ligament	99					
	položaj prednjih sisa	94					
	položaj zadnjih sisa	96					
	vezanost prednjeg vimena	102					
	dubina vimena	100					
	duljina sisa	96					
	kondicija	101					
	pokretljivost	99					
	razmak prednjih nogu	98					
	balans vimena	80					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	113					
	digitalni dermatitis	108					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	105					
	reproduktivno zdravlje	112					
	fitnes	101					

### 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