

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201586121  
Otac: DE 0540640533 VH STOOL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201249258  
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 08/08/2023  
Majčin otac: DK 0000254176 VH BYNKE  
Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	132		81	132		
	seleksijski indeks - €	1494					
	ekološki selekc. indeks	128					
	dnevni indeks mliječnosti	119			120		
	indeks vanjštine	99			103		
	indeks plodnosti	114			112		
	opće zdravstveno stanje	117					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	647			657		
	dnevna kol. masti	20			21		
	dnevna kol. bjelančevina	30			30		
	dnevni sadržaj masti	-0.05			-0.05		
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.07			0.07		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	120			119		
	perzistencija	106			105		
	broj somatskih stanica	106			107		
	protok mlijeka	94					
	mliječni temperament	99					
	indeks teljenja - maternalna	109			107		
	indeks teljenja - paternalna	110					
	indeks koncepcije	111					
	prvi ser. do koncep. junice	108					
	NR56 - junice	96					
	uspj. pr. osjem. junice	112					
	NR56 - krave	110					
	uspj. pr. osjem. krave	120					
	lakoća tel. maternalna	106					
	lakoća tel. paternalna	113					
	broj mrtvor. tel. maternalna	109					
	broj mrtvor. tel. paternalna	108					
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	93			96		
	skupna ocj. okvir	89			93		
	skupna ocj. noge	102			103		
	skupna ocj. vime	105			107		
	visina križa (opisna)	99					
	otvorenost rebara	95					
	dubina trupa (opisna)	90					
	širina prsa	95					
	položaj zdjelice	101					
	širina zdjelice	85					
	zadnje noge pogl. sastrane	99					
	kut papka	87					
	izraženost skoč. zgloba	106					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0201586121  
Otac: DE 0540640533 VH STOOL  
Datum objave gUV (HAPIH): 28.02.2024

Spol: Ž  
Majka: HR 9201249258  
MG: H5P AB pp

Datum rođenja: 08/08/2023  
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	98					
	visina zad. vimena	101					
	susp. ligament	99					
	položaj prednjih sisa	97					
	položaj zadnjih sisa	90					
	vezanost prednjeg vimena	107					
	dubina vimena	105					
	duljina sisa	111					
	kondicija	107					
	pokretljivost	104					
	razmak prednjih nogu	103					
	balans vimena	107					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	108					
	digitalni dermatitis	110					
	zdravlje papaka	108					
	metaboličko zdravlje	107					
	reproduktivno zdravlje	109					
	fitnes	110					

### 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