

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201333763  
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE

Spol: Ž  
Majka: HR 1201075958

Datum rođenja: 02/08/2020  
Majčin otac: DE 0535571756 ALTA  
CEASAR

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AA pp RDP

Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	108		74	108		
	seleksijski indeks - €	749					
	dnevni indeks mliječnosti	105			105		
	indeks vanjštine	91			93		
	indeks plodnosti	115			115		
	opće zdravstveno stanje	105					
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1480			1546		
	dnevna kol. masti	-1			0		
	dnevna kol. bjelančevina	10			11		
	dnevni sadržaj masti	-0.52			-0.53		
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.35			-0.37		
3.Funkcionalna svojstva	dugovječnost	109			107		
	broj somatskih stanica	100			99		
	protok mlijeka	105					
	mliječni temperament	100					
	indeks teljenja - maternalna	111			111		
	indeks teljenja - paternalna	107					
	indeks koncepcije	114					
	prvi ser. do koncepc. junice	102					
	NR56 - junice	103					
	uspj. pr. osjem. junice	104					
	NR56 - krave	117					
	uspj. pr. osjem. krave	115					
	lakoća tel. maternalna	109					
	lakoća tel. paternalna	108					
	broj mrtvor. tel. maternalna	113					
broj mrtvor. tel. paternalna	105						
4.Vanjština	skupna ocj. mlj. karakter	88			91		
	skupna ocj. okvir	93			94		
	skupna ocj. noge	93			95		
	skupna ocj. vime	97			98		
	visina križa (opisna)	97					
	mliječni karakter	89					
	dubina trupa (opisna)	95					
	širina prsa	105					
	položaj zdjelice	111					
	širina zdjelice	85					
	zadnje noge pogl. sastrane	111					
	kut papka	88					
	izraženost skoč. zgloba	103					
	zadnje noge pogl. odostraga	94					

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 6201333763  
Otac: DK 00000254176 VH BYNKE

Spol: Ž  
Majka: HR 1201075958

Datum rođenja: 02/08/2020  
Majčin otac: DE 0535571756 ALTA  
CEASAR

Datum objave gUV (HAPIH): 15.03.2021

MG: AA pp RDP

Posjednik: ĐIĐO - OBRT U  
POLJOPRIVREDI

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	visina zad. vimena	93					
	susp. ligament	104					
	položaj prednjih sisa	114					
	položaj zadnjih sisa	104					
	vezanost prednjeg vimena	98					
	dubina vimena	96					
	duljina sisa	100					
	kondicija	114					
	pokretljivost	97					
5.Zdravstveno stanje	zdravlje vimena	102					
	digitalni dermatitis	96					
	zdravlje papaka	105					
	metaboličko zdravlje	102					
	reproduktivno zdravlje	111					
	fitnes	116					

### LEGENDA:

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 1704

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
1	RF	Crveni pigment (r)	+-		