

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200803835  
 Otac: IT 097990030448 SURAN  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 4200236681  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 02/01/2017  
 Majčin otac: US 63927723 LEVI  
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	113		68	112		63	120		32
	dnevni indeks mliječnosti	114		68	112		68	124		68
	indeks vanjštine	93		62	95		55	95		32
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	190		68	138		68	672		68
	dnevna kol. masti	16		68	12		68	38		68
	dnevna kol. bjelančevina	0.09		68	0.07		68	0.11		68
	dnevni sadržaj masti	20		68	17		68	33		68
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.14		68	0.13		68	0.1		68
3.Dugovječnost	dugovječnost	104		62	100		55	105		31
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	110		77	110		74	107		33
	protok mlijeka	86		70	84		66	101		32
	mliječni temperament	107		56	107		46	106		29
5.Plodnost	indeks plodnosti	102		56	107		47	98		31
	Indeks teljenja-pat.	101		60	103		52	98		32
	indeks teljenja-mat.	96		62	96		55	99		32
	koncepcija	104		56	110		47	96		31
	lakoća tel. maternalna	99		61	99		54	99		32
	lakoća tel. paternalna	103		65	104		60	100		32
	broj mrtvor. tel. maternalni	94		63	93		56	99		32
broj mrtvor. tel. paternalni	98		55	102		44	96		32	
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	96		77	96		77	100		77
	skupna ocj. okvir	94		77	94		77	102		77
	skupna ocj. noge	94		77	96		77	97		77
	skupna ocj. vime	96		77	98		77	94		77
	visina križa	103		77	103		77	102		77
	mlječni karakter	94		77	94		77	100		77
	dubina trupa	97		77	95		77	103		77
	širina prsa	99		77	99		77	102		77
	položaj zdjelice	111		77	110		77	109		77
	širina zdjelice	79		77	78		77	94		77
	kut skoč. zgloba	107		77	105		77	108		77
	putice	103		77	104		77	102		77
	izraž. skoč. zgloba	103		77	104		77	100		77
	zadnje noge pogl.odostraga	93		77	96		77	92		77
	visina zad. vimena	91		77	92		77	98		77
	susp. ligament	95		77	97		77	92		77
položaj pr. sisa	106		77	106		77	108		77	
položaj zad. sisa	102		77	103		77	97		77	
vezanost pred. vimena	102		77	104		77	93		77	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 5200803835  
 Otac: IT 097990030448 SURAN  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 4200236681  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 02/01/2017  
 Majčin otac: US 63927723 LEVI  
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	102		77	102		77	96		77
	duljina sisa	86		77	86		77	96		77
	kondicija	104		77	105		77	101		77
	pokretljivost	91		77	91		77	96		77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	96		44	93		24	105		32

**LEGENDA:**

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva  
 d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1704 i 1610  
 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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima