

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4200624572  
 Otac: US 53766368 CANCUN  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 5200231751  
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 27/06/2016  
 Majčin otac: DE 0662449035 SASCHA  
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	105		68	105		63	106		31
	dnevni indeks mliječnosti	97		68	98		68	102		68
	indeks vanjštine	104		61	106		55	103		30
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	137		68	117		68	416		68
	dnevna kol. masti	-18		68	-18		68	2		68
	dnevna kol. bjelančevina	-0.24		68	-0.23		68	-0.15		68
	dnevni sadržaj masti	0		68	1		68	4		68
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.04		68	-0.03		68	-0.11		68
3.Dugovječnost	dugovječnost	112		62	108		55	110		28
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	102		77	102		74	103		32
	protok mlijeka	107		69	107		66	102		31
	mliječni temperament	104		55	104		46	105		26
5.Plodnost	indeks plodnosti	110		55	111		47	102		29
	Indeks teljenja-pat.	100		60	100		52	99		31
	indeks teljenja-mat.	103		61	102		55	104		31
	koncepcija	109		55	109		47	104		29
	lakoća tel. maternalna	99		60	99		54	101		30
	lakoća tel. paternalna	100		65	101		60	97		31
	broj mrtvor. tel. maternalni	106		63	104		56	106		31
	broj mrtvor. tel. paternalni	100		54	100		44	101		30
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	98		77	97		77	103		77
	skupna ocj. okvir	101		77	104		77	99		77
	skupna ocj. noge	99		77	102		77	96		77
	skupna ocj. vime	107		77	107		77	108		77
	visina križa	109		77	110		77	104		77
	mliječni karakter	97		77	96		77	103		77
	dubina trupa	94		77	95		77	96		77
	širina prsa	103		77	105		77	99		77
	položaj zdjelice	95		77	95		77	95		77
	širina zdjelice	95		77	96		77	97		77
	kut skoč. zgloba	107		77	106		77	106		77
	putice	100		77	101		77	100		77
	izraž. skoč. zgloba	88		77	89		77	95		77
	zadnje noge pogl.odostraga	108		77	111		77	99		77
	visina zad. vimena	108		77	109		77	104		77
	susp. ligament	109		77	109		77	107		77
	položaj pr. sisa	102		77	102		77	107		77
	položaj zad. sisa	105		77	104		77	106		77
vezanost pred. vimena	99		77	98		77	105		77	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4200624572  
 Otac: US 53766368 CUNCUN  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 5200231751  
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 27/06/2016  
 Majčin otac: DE 0662449035 SASCHA  
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	106		77	106		77	110		77
	duljina sisa	96		77	96		77	87		77
	kondicija	109		77	110		77	99		77
	pokretljivost	100		77	103		77	97		77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	105		43	105		24	94		30

**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		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima