

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200687321  
 Otac: NL 888659628 DANNO  
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž  
 Majka: HR 0200347026  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 10/12/2015  
 Majčin otac: US 52357928 CRICKET  
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	133		66	131		63	128		18
	dnevni indeks mliječnosti	120		66	119		66	122		66
	indeks vanjštine	123		59	121		55	119		24
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	754		66	717		66	897		66
	dnevna kol. masti	14		66	14		66	23		66
	dnevna kol. bjelančevina	-0.15		66	-0.15		66	-0.12		66
	dnevni sadržaj masti	31		66	29		66	34		66
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06		66	0.05		66	0.04		66
3.Dugovječnost	dugovječnost	114		58	112		55	106		16
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	118		76	118		74	111		25
	protok mlijeka	78		69	78		66	95		25
	mliječni temperament	94		52	92		46	110		20
5.Plodnost	indeks plodnosti	110		51	110		47	103		18
	Indeks teljenja-pat.	106		60	104		52	108		31
	indeks teljenja-mat.	104		59	104		55	102		24
	koncepcija	107		51	107		47	104		18
	lakoća tel. maternalna	105		57	105		54	101		23
	lakoća tel. paternalna	105		65	103		60	107		32
	broj mrtvor. tel. maternalni	103		61	103		56	102		25
	broj mrtvor. tel. paternalni	107		55	104		44	109		31
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	86		76	87		76	97		76
	skupna ocj. okvir	109		76	107		76	113		76
	skupna ocj. noge	128		76	126		76	115		76
	skupna ocj. vime	116		76	115		76	114		76
	visina križa	115		76	114		76	111		76
	mliječni karakter	87		76	88		76	96		76
	dubina trupa	95		76	95		76	100		76
	širina prsa	112		76	109		76	114		76
	položaj zdjelice	104		76	104		76	102		76
	širina zdjelice	109		76	107		76	110		76
	kut skoč. zgloba	90		76	90		76	97		76
	putice	118		76	116		76	109		76
	izraž. skoč. zgloba	112		76	112		76	102		76
	zadnje noge pogl.odostraga	117		76	116		76	110		76
	visina zad. vimena	107		76	107		76	108		76
	susp. ligament	105		76	104		76	107		76
	položaj pr. sisa	112		76	111		76	111		76
	položaj zad. sisa	111		76	110		76	110		76
vezanost pred. vimena	109		76	109		76	108		76	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200687321  
 Otac: NL 888659628 DANNO  
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž  
 Majka: HR 0200347026  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 10/12/2015  
 Majčin otac: US 52357928 CRICKET  
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	119		76	119		76	110		76
	duljina sisa	93		76	93		76	95		76
	kondicija	120		76	118		76	112		76
	pokretljivost	123		76	119		76	115		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	108		38	109		24	99		23

### LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1610 i 1604

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