

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200687258  
 Otac: NL 888659628 DANNO  
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž  
 Majka: HR 8200403232  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 24/10/2015  
 Majčin otac: DE 0580675108 GUARINI  
 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	135		66	131		63	131		18
	dnevni indeks mliječnosti	125		66	124		66	124		66
	indeks vanjštine	122		59	119		55	118		24
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	978		66	959		66	775		66
	dnevna kol. masti	36		66	35		66	31		66
	dnevna kol. bjelančevina	-0.02		66	-0.02		66	0.01		66
	dnevni sadržaj masti	36		66	34		66	35		66
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.03		66	0.02		66	0.09		66
3.Dugovječnost	dugovječnost	119		58	115		55	111		16
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	116		76	115		74	114		25
	protok mlijeka	91		69	92		66	94		25
	mliječni temperament	116		52	117		46	108		20
5.Plodnost	indeks plodnosti	94		51	91		47	104		18
	Indeks teljenja-pat.	109		60	106		52	109		31
	indeks teljenja-mat.	100		59	100		55	101		24
	koncepcija	94		51	91		47	104		18
	lakoća tel. maternalna	102		57	103		54	101		23
	lakoća tel. paternalna	108		65	107		60	108		32
	broj mrtvor. tel. maternalni	98		61	98		56	102		25
	broj mrtvor. tel. paternalni	109		55	106		44	110		31
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	99		76	98		76	102		76
	skupna ocj. okvir	101		76	99		76	109		76
	skupna ocj. noge	122		76	117		76	116		76
	skupna ocj. vime	120		76	121		76	112		76
	visina križa	98		76	98		76	108		76
	mliječni karakter	98		76	98		76	100		76
	dubina trupa	99		76	99		76	99		76
	širina prsa	105		76	103		76	109		76
	položaj zdjelice	106		76	106		76	98		76
	širina zdjelice	99		76	96		76	108		76
	kut skoč. zgloba	97		76	96		76	102		76
	putice	104		76	103		76	105		76
	izraž. skoč. zgloba	109		76	108		76	104		76
	zadnje noge pogl.odostraga	117		76	113		76	115		76
	visina zad. vimena	121		76	120		76	112		76
	susp. ligament	107		76	106		76	108		76
	položaj pr. sisa	111		76	111		76	103		76
položaj zad. sisa	114		76	113		76	111		76	
vezanost pred. vimena	117		76	118		76	106		76	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200687258  
 Otac: NL 888659628 DANNO  
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž  
 Majka: HR 8200403232  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 24/10/2015  
 Majčin otac: DE 0580675108 GUARINI  
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	111		76	111		76	106		76
	duljina sisa	87		76	87		76	96		76
	kondicija	110		76	108		76	109		76
	pokretljivost	121		76	116		76	117		76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	99		38	99		24	101		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