

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200748919  
 Otac: DE 0356948595 FALCO  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 1200130542  
 MG: **BBI ppl**

Datum rođenja: 14/06/2016  
 Majčin otac: FR 7297006288 GIBOR  
 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	106		65	104		63	116		16
	dnevni indeks mlječnosti	104		65	103		65	115		65
	indeks vanjštine	107		58	107		55	105		17
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	108		65	80		65	591		65
	dnevna kol. masti	-5		65	-6		65	21		65
	dnevna kol. bjelančevina	-0.1		65	-0.1		65	-0.02		65
	dnevni sadržaj masti	8		65	7		65	21		65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.05		65	0.05		65	0.01		65
3.Dugovječnost	dugovječnost	103		58	100		55	105		15
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	102		75	102		74	102		17
	protok mlijeka	91		67	90		66	102		17
	mlječni temperament	101		51	101		46	99		16
5.Plodnost	indeks plodnosti	98		51	97		47	102		16
	Indeks teljenja-pat.	104		55	103		52	105		17
	indeks teljenja-mat.	103		57	104		55	101		17
	koncepcija	97		51	96		47	103		16
	lakoća tel. maternalna	104		56	105		54	100		17
	lakoća tel. paternalna	105		62	104		60	105		17
	broj mrtvor. tel. maternalni	102		59	102		56	101		17
	broj mrtvor. tel. paternalni	104		49	103		44	104		17
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	87		75	90		75	93		75
	skupna ocj. okvir	116		75	117		75	105		75
	skupna ocj. noge	109		75	108		75	107		75
	skupna ocj. vime	100		75	100		75	102		75
	visina križa	110		75	111		75	99		75
	mlječni karakter	89		75	91		75	95		75
	dubina trupa	106		75	107		75	101		75
	širina prsa	115		75	114		75	107		75
	položaj zdjelice	115		75	115		75	103		75
	širina zdjelice	116		75	116		75	105		75
	kut skoč. zgloba	83		75	82		75	100		75
	putice	114		75	113		75	107		75
	izraž. skoč. zgloba	91		75	91		75	99		75
	zadnje noge pogl.odostraga	108		75	109		75	102		75
	visina zad. vimena	99		75	98		75	106		75
	susp. ligament	97		75	98		75	97		75
	položaj pr. sisa	112		75	113		75	99		75
položaj zad. sisa	109		75	110		75	96		75	
vezanost pred. vimena	100		75	101		75	101		75	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 0200748919  
 Otac: DE 0356948595 FALCO  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 1200130542  
 MG: **BBI ppl**

Datum rođenja: 14/06/2016  
 Majčin otac: FR 7297006288 GIBOR  
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	101		75	101		75	100		75
	duljina sisa	99		75	99		75	98		75
	kondicija	124		75	123		75	109		75
	pokretljivost	111		75	110		75	107		75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	103		34	103		24	98		17

### 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		BB	poželjni genotip kod proizvodnje sira
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima