

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200691525  
 Otac: US 52774524 GOLD CROWN  
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016

Spol: Ž  
 Majka: HR 9200339491  
 MG: BBI ppl

Datum rođenja: 30/07/2015  
 Majčin otac: US 62658255 OLEGANT  
 Posjednik: MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	106	-1	68	103	3	63	115	-1	30
	dnevni indeks mliječnosti	100	4	68	99	6	68	110	3	68
	indeks vanjštine	99	5	61	98	10	55	107	2	28
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	49	104	68	20	161	68	492	-38	68
	dnevna kol. masti	-1	-2	68	-2	0	68	16	-1	68
	dnevna kol. bjelančevina	-0.03	-0.07	68	-0.02	-0.06	68	-0.04	0	68
	dnevni sadržaj masti	0	0	68	-1	3	68	13	-3	68
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.02	-0.04	68	-0.01	-0.02	68	-0.03	-0.01	68
3.Dugovječnost	dugovječnost	112	-4	61	107	-2	55	113	-2	27
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	106	-4	77	106	-4	74	102	-1	32
	protok mlijeka	106	-2	70	104	-1	66	113	0	30
	mliječni temperament	93	3	55	92	3	46	99	-1	27
5.Plodnost	indeks plodnosti	108	-8	55	107	-5	47	106	-6	28
	Indeks teljenja-pat.	105	0	59	105	1	52	104	-1	30
	indeks teljenja-mat.	98	-1	61	97	2	55	104	-2	29
	koncepcija	107	-7	55	106	-4	47	106	-5	28
	lakoća tel. maternalna	99	-2	59	99	2	54	102	-3	29
	lakoća tel. paternalna	109	-1	65	108	0	60	106	-2	31
	broj mrtvor. tel. maternalni	97	0	62	95	2	56	105	-2	30
	broj mrtvor. tel. paternalni	102	1	54	102	2	44	102	-1	29
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	97	6	77	96	9	77	103	4	77
	skupna ocj. okvir	106	5	77	105	8	77	110	2	77
	skupna ocj. noge	95	-1	77	95	3	77	99	-3	77
	skupna ocj. vime	100	4	77	99	7	77	106	2	77
	visina križa	114	1	77	113	3	77	115	4	77
	mlječni karakter	95	5	77	94	8	77	103	3	77
	dubina trupa	106	7	77	107	8	77	100	1	77
	širina prsa	109	4	77	110	4	77	102	0	77
	položaj zdjelice	128	1	77	129	1	77	107	0	77
	širina zdjelice	97	1	77	94	3	77	108	2	77
	kut skoč. zgloba	106	0	77	106	-1	77	104	3	77
	putice	99	-2	77	99	2	77	102	-1	77
	izraž. skoč. zgloba	98	-1	77	100	-1	77	97	-1	77
	zadnje noge pogl.odostraga	96	4	77	98	5	77	96	0	77
	visina zad. vimena	89	4	77	89	9	77	99	1	77
	susp. ligament	96	3	77	95	4	77	104	3	77
položaj pr. sisa	97	4	77	96	3	77	100	1	77	
položaj zad. sisa	97	3	77	97	4	77	99	3	77	
vezanost pred. vimena	102	4	77	102	5	77	101	0	77	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 8200691525  
 Otac: US 52774524 GOLD CROWN  
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016

Spol: Ž  
 Majka: HR 9200339491  
 MG: **BBI ppl**

Datum rođenja: 30/07/2015  
 Majčin otac: US 62658255 OLEGANT  
 Posjednik: MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	110	-1	77	110	-1	77	110	1	77
	duljina sisa	94	1	77	94	1	77	98	1	77
	kondicija	112	0	77	114	0	77	100	-3	77
	pokretljivost	95	0	77	94	2	77	99	-3	77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	103	-4	43	103	-3	24	101	-4	30

**LEGENDA:**

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

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1604 i 1603

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