

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200507870  
 Otac: US 52774524 GOLD CROWN

Spol: Ž  
 Majka: HR 6200339209

Datum rođenja: 23/05/2015  
 Majčin otac: US 62192588 SHOTTLE  
 DUBLIN-ET

Datum objave gUV (HPA): 01.03.2016

MG: **ABI ppl**

Posjednik: MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	108	0	65	104	0	60	110	0	29
	dnevni indeks mlječnosti	102	0	65	100	0	65	105	0	65
	indeks vanjštine	95	0	55	90	0	47	103	0	27
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	-261	0	65	-352	0	65	501	0	65
	dnevna kol. masti	24	0	65	23	0	65	13	0	65
	dnevna kol. bjelančevina	0.38	0	65	0.41	0	65	-0.07	0	65
	dnevni sadržaj masti	4	0	65	2	0	65	13	0	65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.14	0	65	0.15	0	65	-0.04	0	65
3.Dugovječnost	dugovječnost	112	0	51	108	0	48	110	0	26
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	94	0	76	94	0	74	101	0	31
	protok mlijeka	104	0	69	102	0	66	111	0	26
	mlječni temperament	75	0	54	72	0	46	98	0	24
5.Plodnost	indeks plodnosti	115	0	43	115	0	29	107	0	25
	Indeks teljenja-pat.	102	0	53	101	0	52	104	0	28
	indeks teljenja-mat.	97	0	54	96	0	55	101	0	27
	koncepcija	113	0	43	113	0	29	106	0	25
	lakoća tel. maternalna	93	0	51	91	0	54	99	0	27
	lakoća tel. paternalna	103	0	58	100	0	60	106	0	29
	broj mrtvor. tel. maternalni	101	0	58	101	0	56	103	0	27
	broj mrtvor. tel. paternalni	102	0	48	102	0	44	102	0	26
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	95	0	76	93	0	76	97	0	76
	skupna ocj. okvir	110	0	76	105	0	76	108	0	76
	skupna ocj. noge	102	0	76	99	0	76	101	0	76
	skupna ocj. vime	88	0	76	85	0	76	101	0	76
	visina križa	106	0	76	104	0	76	105	0	76
	mlječni karakter	94	0	76	93	0	76	97	0	76
	dubina trupa	104	0	76	103	0	76	102	0	76
	širina prsa	105	0	76	104	0	76	105	0	76
	položaj zdjelice	95	0	76	95	0	76	98	0	76
	širina zdjelice	106	0	76	104	0	76	105	0	76
	kut skoč. zgloba	101	0	76	103	0	76	97	0	76
	putice	108	0	76	103	0	76	107	0	76
	izraž. skoč. zgloba	101	0	76	103	0	76	97	0	76
	zadnje noge pogl.odostraga	94	0	76	95	0	76	96	0	76
	visina zad. vimena	92	0	76	87	0	76	100	0	76
	susp. ligament	95	0	76	93	0	76	98	0	76
	položaj pr. sisa	95	0	76	95	0	76	95	0	76
položaj zad. sisa	99	0	76	100	0	76	95	0	76	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200507870  
 Otac: US 52774524 GOLD CROWN

Spol: Ž  
 Majka: HR 6200339209

Datum rođenja: 23/05/2015  
 Majčin otac: US 62192588 SHOTTLE  
 DUBLIN- ET

Datum objave gUV (HPA): 01.03.2016

MG: **ABI ppl**

Posjednik: MALA BRANJEVINA D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	vezanost pred. vimena	94	0	76	92	0	76	100	0	76
	dubina vimena	92	0	76	92	0	76	104	0	76
	duljina sisa	86	0	76	86	0	76	101	0	76
	kondicija	108	0	76	107	0	76	107	0	76
	pokretljivost	101	0	76	100	0	76	101	0	76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	105	0	41	107	0	24	102	0	27

### LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva  
 d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1603 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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima