

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200694282  
 Otac: US 53573187 CHASE  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 3200369768  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 06/12/2015  
 Majčin otac: US 52805723 GERARD  
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	117	-2	68	115	-2	63	119	-5	29
	dnevni indeks mliječnosti	121	-1	68	121	0	68	118	-3	68
	indeks vanjštine	113	-3	60	113	-3	55	113	-4	28
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	322	-62	68	237	-49	68	982	-198	68
	dnevna kol. masti	44	1	68	45	0	68	18	-5	68
	dnevna kol. bjelančevina	0.32	0.03	68	0.37	0.02	68	-0.2	0.03	68
	dnevni sadržaj masti	26	-1	68	24	-1	68	28	-5	68
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.15	0.01	68	0.17	0.01	68	-0.05	0.02	68
3.Dugovječnost	dugovječnost	106	-1	61	101	-1	55	109	-1	27
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	90	-1	77	89	-2	74	102	-4	32
	protok mlijeka	113	-3	69	114	-3	66	102	1	28
	mliječni temperament	97	3	54	96	3	46	103	-1	25
5.Plodnost	indeks plodnosti	83	-1	54	86	0	47	93	-3	26
	Indeks teljenja-pat.	103	-1	59	101	-2	52	106	0	29
	indeks teljenja-mat.	104	2	61	104	1	55	101	-1	29
	koncepcija	78	-1	54	81	1	47	90	-3	26
	lakoća tel. maternalna	104	1	59	104	1	54	101	-1	29
	lakoća tel. paternalna	102	-1	65	101	-1	60	105	-1	31
	broj mrtvor. tel. maternalni	103	1	62	104	2	56	100	-1	30
	broj mrtvor. tel. paternalni	104	-2	54	102	-1	44	107	0	28
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	100	-1	77	103	-2	77	95	-1	77
	skupna ocj. okvir	115	-2	77	112	-2	77	115	-2	77
	skupna ocj. noge	110	1	77	111	0	77	104	2	77
	skupna ocj. vime	107	-5	77	106	-4	77	113	-6	77
	visina križa	107	-2	77	106	-1	77	112	-2	77
	mliječni karakter	106	-1	77	109	-1	77	98	-1	77
	dubina trupa	110	1	77	107	0	77	113	3	77
	širina prsa	114	2	77	108	0	77	118	2	77
	položaj zdjelice	93	0	77	94	0	77	92	0	77
	širina zdjelice	117	0	77	116	1	77	113	0	77
	kut skoč. zgloba	101	1	77	101	1	77	99	-1	77
	putice	106	0	77	103	-1	77	107	1	77
	izraž. skoč. zgloba	98	-1	77	99	-1	77	98	-1	77
	zadnje noge pogl.odostraga	105	0	77	105	-1	77	103	2	77
	visina zad. vimena	106	-3	77	106	-3	77	106	-2	77
	susp. ligament	99	-1	77	96	-2	77	108	-2	77
	položaj pr. sisa	112	1	77	111	1	77	119	1	77
	položaj zad. sisa	104	-2	77	104	-1	77	104	-1	77
vezanost pred. vimena	107	-3	77	106	-3	77	109	-3	77	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 9200694282  
 Otac: US 53573187 CHASE  
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž  
 Majka: HR 3200369768  
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 06/12/2015  
 Majčin otac: US 52805723 GERARD  
 Posjednik: BELJE D.D.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	101	-2	77	101	-2	77	109	-4	77
	duljina sisa	100	1	77	100	1	77	102	2	77
	kondicija	97	-1	77	96	-1	77	102	0	77
	pokretljivost	111	-1	77	113	-1	77	102	1	77
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	111	1	42	110	-1	24	105	-1	29

### 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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima