

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200193924

Spol: M

Datum rođenja: 02.02.2012

Datum zaprimanja uzorka: 15.01.2013

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2020

Datum objave gUV (MP): 09.03.2021

Otac: DE 09 37793170 HUPSOL

Majka: DE 0941950086

Majčin otac: DE 09 35206494

HARVESTER

Rang po polubraći SI (GZW): 47 / 216

Rang po polubraći ESI (OEZW): 31 / 216

MG:

Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomna			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijски indeks	ok	101	0	68				94	0	35
	dnevni indeks mliječnosti	ok	87	0	73	87	0	73	84	0	35
	indeks mesnatosti	ok	109	0	66	108	0	64	104	0	33
	fitnes	ok	111	0	72				107	0	37
	ekološki selekc. indeks	ok	111	0	76						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	-308	0	67	-308	0	67	-468	0	35
	dnevna kol. masti	ok	-20.9	0	73	-20.9	0	73	-25	0	35
	dnevna kol. bjelančevina	ok	-15.5	0	63	-15.5	0	63	-21.6	0	35
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.11	0	73	-0.11	0	73	-0.07	0	35
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	-0.06	0	63	-0.06	0	63	-0.06	0	35
3.Meso	neto prirast	ok	105	0	68	103	0	66	100	0	33
	randman	ok	112	0	63	112	0	61	107	0	33
	klase mesa	ok	104	0	67	103	0	65	101	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	112	0	72				109	0	37
	perzistencija	ok	110	0	73	110	0	73	109	0	35
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	101	0	75				104	0	37
	broj somatskih stanica	ok	98	0	71	98	0	71	104	0	34
	protok mlijeka	ok	95	0	72	95	0	72	97	0	34
6.Plodnost	plodnost	ok	104	0	55	104	0	55	102	0	32
	lakoća tel. paternalna	ok	88	0	63	88	0	62	91	0	33
	lakoća tel. maternalna	ok	108	0	59	108	0	59	103	0	34
	vitalnost	ok	102	0	57	102	0	57	105	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	100	0	76				98	0	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	103	0	66				102	0	33
	skupna ocj. noge	ok	104	0	62				99	0	33
	skupna ocj. vime	ok	107	0	77				106	0	33
	visina križa	ok	102	0	74				99	0	33
	duljina leđa	ok	101	0	69				98	0	33
	širina zdjelice	ok	97	0	68				98	0	33
	dubina trupa	ok	95	0	67				93	0	33
	položaj zdjelice	ok	104	0	70				104	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	92	0	71				98	0	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	97	0	70				99	0	33
	pućice	ok	98	0	66				95	0	33
	visina papaka	ok	100	0	60				96	0	33
	dulj. pred. vimena	ok	97	0	67				99	0	33
	dulj. zad. vimena	ok	87	0	67				89	0	33
	kut pred. vimena	ok	111	0	69				110	0	33
	susp. ligament	ok	100	0	65				102	0	33
dubina vimena	ok	107	0	73				107	0	33	

## Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 0200193924**  
Datum zaprimanja uzorka: **15.01.2013**  
Otac: **DE 09 37793170 HUPSOL**

Spol: **M**  
Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2020**  
Majka: **DE 0941950086**

Datum rođenja: **02.02.2012**  
Datum objave gUV (MP): **09.03.2021**  
Majčin otac: **DE 09 35206494**  
**HARVESTER**

Rang po polubraći SI (GZW): **47 / 216**  
MG:

Rang po polubraći ESI (OEZW): **31 / 216**  
Posjednik: **IVAN IMBRIŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	duljina sisa	ok	102	0	77				101	0	33
	debljina sisa	ok	103	0	69				103	0	33
	smjer zad. sisa	ok	103	0	74				103	0	33
	položaj pr. sisa	ok	99	0	79				102	0	33
	položaj zad. sisa	ok	99	0	65				104	0	32
	čistoća vimena	ok	103	0	68				102	0	33

### LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla životinje

- nm - nepoznata majka u DEA sustavu gen. vrednovanja

- no - nepoznat otac u DEA sustavu gen. vrednovanja

- gk - genetski konflikt

- nmo - nepoznat otac i majka ili nije dostupna klasična UV za oba prednika

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) / \*produksijska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 2101

R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (+-) / ispoljava defekt (--)

- tip 2 genske osobine

- test: H=haplotip test / M=marker test