

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416

Spol: M

Datum rođenja: 26.01.2014

Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2025

Datum objave gUV (MP): 02.12.2025

Otac: DE 08 13516428 WILLE

Majka: HR 5101725607

Majčin otac: AT 62 3710 746 RUMBA

Rang po polubraći SI (GZW): 1135 / 1189

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1143 / 1189

MG:

Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	81	1	79	85	1	40
	dnevni indeks mliječnosti	g	95	1	87	95	4	44
	indeks mesnatosti	g	96	0	75	96	0	37
	fitnes	g	79	0	83	86	0	41
	ekološki selekc. indeks	g	80	1	84	83	0	42
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-279	64	80	-300	140	42
	dnevna kol. masti	g	-15.7	2.1	80	-12.2	4.9	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	-0.5	1.9	79	-3.7	3.9	41
	dnevni sadržaj masti	g	-0.05	-0.01	80	0.01	-0.02	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.12	0	79	0.09	-0.02	41
3.Meso	neto prirast	g	100	-1	76	97	-1	37
	randman	g	95	0	75	96	0	37
	klase mesa	g	97	0	74	99	0	37
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	84	0	75	88	0	38
	perzistencija	g	95	0	80	95	-3	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	89	0	85	95	0	41
	broj somatskih stanica	g	93	0	80	96	0	38
	protok mlijeka	g	99	-1	86	104	-2	38
	mastitis	g	83	2	66	95	0	36
	ciste	g	92	0	69	93	0	37
6.Plodnost	mirnoća kod mužnje	g	99	0	68	99	0	36
	plodnost	g	84	1	74	89	0	37
	lakoća tel. paternalna	g	86	-1	79	90	0	38
	lakoća tel. maternalna	g	104	1	76	104	1	37
	vitalnost	g	86	-1	72	94	0	37
7.Vanjština	poremećaj plodnosti	g	94	1	69	95	0	37
	skupna ocj. okvir	g	122	1	82	110	0	37
	skupna ocj. mišićavost	g	99	0	72	105	0	37
	skupna ocj. noge	g	100	-1	67	97	0	36
	skupna ocj. vime	g	89	0	84	89	0	38
	visina križa	g	124	0	79	111	1	37
	duljina leđa	g	117	2	74	110	0	37
	širina zdjelice	g	113	2	73	105	0	37
	dubina trupa	g	115	0	72	112	0	37
	položaj zdjelice	g	107	0	76	103	0	37
	kut skoč. zgloba	g	106	0	77	108	0	37
	izraž. skoč. zgloba	g	103	-1	77	99	0	37
	putice	g	101	0	72	101	0	37
	visina papaka	g	110	0	64	102	0	36
	dulj. pred. vimena	g	85	-2	72	89	0	37
dulj. zad. vimena	g	95	0	73	97	-1	37	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416

Spol: M

Datum rođenja: 26.01.2014

Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2025

Datum objave gUV (MP): 02.12.2025

Otac: DE 08 13516428 WILLE

Majka: HR 5101725607

Majčin otac: AT 62 3710 746 RUMBA

Rang po polubraći SI (GZW): 1135 / 1189

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1143 / 1189

MG:

Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	87	1	76	87	0	37
	susp. ligament	g	97	-1	70	101	-1	37
	dubina vimena	g	102	-1	79	96	0	37
	duljina sisa	g	99	0	83	97	0	37
	debljina sisa	g	106	0	74	103	-1	37
	smjer zad. sisa	g	95	0	80	97	-1	37
	položaj prednjih sisa	g	97	1	86	91	0	38
	položaj zadnjih sisa	g	97	0	78	96	-1	37
	čistoća vimena	g	100	0	73	101	0	37
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	96	0	74	98	1	37

LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla

- majka je genotipizirana
- majka nije genotipizirana
- 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) / *svojstva mliječnosti imaju izraženu apsolutnu UV (UVaps)

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2512 i 2511

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