

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200428941

Spol: M

Datum rođenja: 11.10.2013

Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: DE 0941988754

Majčin otac: DE 09 35491281 ROMTELL

Rang po polubraći SI (GZW): 575 / 729

Rang po polubraći ESI (OEZW): 569 / 729

MG:

Posjednik: IVAN ŠPIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	86	0	79	84	0	40
	dnevni indeks mliječnosti	g	90	-1	88	88	-1	44
	indeks mesnatosti	g	89	1	76	95	0	37
	fitnes	g	98	0	84	93	-1	41
	ekološki selekc. indeks	g	90	0	85	87	-1	42
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-398	-35	81	-598	-26	43
	dnevna kol. masti	g	-14.2	-0.9	81	-14.9	-1	42
	dnevna kol. bjelančevina	g	-13	-0.9	80	-17.2	-0.8	41
	dnevni sadržaj masti	g	0.03	0.01	81	0.13	0	42
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.01	0	80	0.05	0	41
3.Meso	neto prirast	g	90	0	76	97	0	37
	randman	g	90	2	76	93	0	37
	klase mesa	g	94	1	75	98	0	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	96	1	75	94	0	38
	perzistencija	g	106	0	81	101	0	42
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	92	0	85	91	0	41
	broj somatskih stanica	g	91	0	81	91	0	38
	protok mlijeka	g	111	0	87	105	0	38
	mastitis	g	96	-1	67	95	-1	36
	ciste	g	93	0	70	98	0	36
	mirnoća kod mužnje	g	104	1	69	100	0	36
6.Plodnost	plodnost	g	104	0	75	102	0	37
	lakoća tel. paternalna	g	101	0	80	98	0	38
	lakoća tel. maternalna	g	96	0	77	99	0	37
	vitalnost	g	97	-1	73	95	-1	37
	poremećaj plodnosti	g	107	0	71	102	0	36
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	100	-1	83	105	0	37
	skupna ocj. mišićavost	g	111	0	73	110	-1	37
	skupna ocj. noge	g	96	0	69	103	-1	37
	skupna ocj. vime	g	92	-1	85	95	0	38
	visina križa	g	99	0	80	104	0	37
	duljina leđa	g	95	0	75	102	-1	37
	širina zdjelice	g	102	0	74	106	0	37
	dubina trupa	g	106	0	74	109	0	37
	položaj zdjelice	g	82	0	77	96	0	37
	kut skoč. zgloba	g	89	0	78	94	0	37
	izraž. skoč. zgloba	g	97	-1	78	101	0	37
	putice	g	96	0	73	101	0	37
	visina papaka	g	95	0	66	97	0	36
	dulj. pred. vimena	g	89	1	74	89	0	37
	dulj. zad. vimena	g	107	0	74	100	0	37

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200428941

Spol: M

Datum rođenja: 11.10.2013

Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: DE 0941988754

Majčin otac: DE 09 35491281 ROMTELL

Rang po polubraći SI (GZW): 575 / 729

Rang po polubraći ESI (OEZW): 569 / 729

MG:

Posjednik: IVAN ŠPIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	99	0	77	102	0	37
	susp. ligament	g	87	-1	72	93	-1	37
	dubina vimena	g	93	-1	80	97	-1	37
	duljina sisa	g	99	-1	83	104	0	37
	debljina sisa	g	94	0	75	99	1	37
	smjer zad. sisa	g	102	-1	81	98	0	37
	položaj prednjih sisa	g	101	0	87	97	0	38
	položaj zadnjih sisa	g	97	0	79	96	0	37
	čistoća vimena	g	96	0	74	99	0	37
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	102	-1	76	103	0	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 2604 i 2601

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