

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 3200410822

Spol: M

Datum rođenja: 11.10.2013

Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 26.06.2026

Otac: DE 08 13516428 WILLE

Majka: HR 7101966183

Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL

Rang po polubraći SI (GZW): 128 / 1189

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 53 / 1189

MG:

Posjednik: ZLATKO MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	102	0	80	93	0	41
	dnevni indeks mliječnosti	g	95	0	88	92	0	45
	indeks mesnatosti	g	101	0	77	99	0	39
	fitnes	g	110	0	85	102	0	43
	ekološki selekc. indeks	g	104	0	86	96	0	43
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-2	0	82	-263	0	43
	dnevna kol. masti	g	-13.8	0	81	-17	0	42
	dnevna kol. bjelančevina	g	-1.5	0	81	-7.7	0	42
	dnevni sadržaj masti	g	-0.16	0	81	-0.08	0	42
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.02	0	81	0.02	0	42
3.Meso	neto prirast	g	99	0	77	100	0	39
	randman	g	102	0	77	98	0	38
	klase mesa	g	99	0	76	100	0	39
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	105	0	77	97	0	40
	perzistencija	g	110	0	81	108	0	42
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	112	0	86	108	0	43
	broj somatskih stanica	g	113	0	82	107	0	40
	protok mlijeka	g	86	0	88	99	0	41
	mastitis	g	109	0	68	106	0	38
	ciste	g	96	0	72	96	0	39
	mirnoća kod mužnje	g	100	0	70	102	0	39
6.Plodnost	plodnost	g	103	0	76	98	0	39
	lakoća tel. paternalna	g	91	0	81	91	0	40
	lakoća tel. maternalna	g	101	0	78	103	0	40
	vitalnost	g	101	0	74	96	0	39
	poremećaj plodnosti	g	100	0	72	97	0	39
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	107	0	83	105	0	40
	skupna ocj. mišićavost	g	103	0	74	106	0	40
	skupna ocj. noge	g	103	0	70	99	0	39
	skupna ocj. vime	g	96	0	86	94	0	40
	visina križa	g	107	0	81	106	0	40
	duljina leđa	g	106	0	76	105	0	40
	širina zdjelice	g	105	0	75	103	0	40
	dubina trupa	g	106	0	75	103	0	40
	položaj zdjelice	g	98	0	78	104	0	40
	kut skoč. zgloba	g	102	0	79	104	0	40
	izraž. skoč. zgloba	g	95	0	79	93	0	40
	putice	g	115	0	74	109	0	40
	visina papaka	g	111	0	68	105	0	39
	dulj. pred. vimena	g	90	0	75	89	0	40
dulj. zad. vimena	g	97	0	75	98	0	40	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 3200410822**
Datum zaprimanja uzorka: **16.01.2014**
Otac: **DE 08 13516428 WILLE**
Rang po polubraći SI (GZW): **128 / 1189**
MG:

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
Majka: **HR 7101966183**

Datum rođenja: **11.10.2013**
Datum objave gUV (MP): **26.06.2026**
Majčin otac: **DE 09 37793170 HUPSOL**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **53 / 1189**
Posjednik: **ZLATKO MUŽINIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	98	0	78	92	0	40
	susp. ligament	g	108	0	73	102	0	39
	dubina vimena	g	102	0	81	99	0	40
	duljina sisa	g	107	0	84	95	0	40
	debljina sisa	g	108	0	76	106	0	40
	smjer zad. sisa	g	106	0	82	100	0	40
	položaj prednjih sisa	g	95	0	88	95	0	40
	položaj zadnjih sisa	g	101	0	80	99	0	40
	čistoća vimena	g	96	0	75	98	0	40
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	105	0	77	103	0	39

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 2606 i 2604

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