

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8201962554
Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026
Otac: DE 09 58926701 STRADIVAR
Rang po polubraći SI (GZW): 543 / 1982
MG:

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA):
Majka: HR 0201494400

Datum rođenja: 06.01.2026
Datum objave gUV (MP): 26.06.2026
Majčin otac: DE 09 51772854 ELEGANT
Rang po polubraći ESI (OEZW): 945 / 1982
Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	124	0	74	122	0	40
	dnevni indeks mliječnosti	g	121	0	84	114	0	44
	indeks mesnatosti	g	97	0	70	103	0	39
	fitnes	g	113	0	79	113	0	42
	ekološki selekc. indeks	g	122	0	81	122	0	43
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	888	0	75	647	0	41
	dnevna kol. masti	g	33.8	0	75	20	0	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	25.4	0	74	19.2	0	40
	dnevni sadržaj masti	g	-0.03	0	75	-0.08	0	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.06	0	74	-0.04	0	40
3.Meso	neto prirast	g	101	0	71	108	0	39
	randman	g	95	0	71	99	0	39
	klase mesa	g	98	0	69	101	0	38
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	108	0	68	111	0	37
	perzistencija	g	110	0	75	103	0	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	114	0	81	114	0	43
	broj somatskih stanica	g	116	0	76	113	0	41
	protok mlijeka	g	102	0	83	104	0	44
	mastitis	g	108	0	58	112	0	33
	ciste	g	103	0	61	102	0	35
6.Plodnost	mirnoća kod mužnje	g	104	0	59	104	0	34
	plodnost	g	108	0	68	107	0	38
	lakoća tel. paternalna	g	99	0	79	97	0	45
	lakoća tel. maternalna	g	102	0	74	105	0	42
	vitalnost	g	97	0	71	96	0	42
7.Vanjština	poremećaj plodnosti	g	102	0	62	102	0	35
	skupna ocj. okvir	g	102	0	78	107	0	42
	skupna ocj. mišićavost	g	91	0	66	98	0	37
	skupna ocj. noge	g	112	0	60	113	0	34
	skupna ocj. vime	g	106	0	80	115	0	43
	visina križa	g	102	0	75	108	0	40
	duljina leđa	g	101	0	69	106	0	38
	širina zdjelice	g	101	0	67	104	0	37
	dubina trupa	g	106	0	66	108	0	37
	položaj zdjelice	g	104	0	71	108	0	39
	kut skoč. zgloba	g	105	0	72	98	0	39
	izraž. skoč. zgloba	g	110	0	72	111	0	39
	putice	g	101	0	65	104	0	37
	visina papaka	g	98	0	56	101	0	33
	dulj. pred. vimena	g	117	0	66	109	0	37
dulj. zad. vimena	g	108	0	67	107	0	37	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 8201962554**
Datum zaprimanja uzorka: **12.02.2026**
Otac: **DE 09 58926701 STRADIVAR**
Rang po polubraći SI (GZW): **543 / 1982**
MG:

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA):
Majka: **HR 0201494400**

Datum rođenja: **06.01.2026**
Datum objave gUV (MP): **26.06.2026**
Majčin otac: **DE 09 51772854 ELEGANT**
Rang po polubraći ESI (OEZV): **945 / 1982**
Posjednik: **EMINA BUREK**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	106	0	70	109	0	39
	susp. ligament	g	101	0	64	107	0	36
	dubina vimena	g	95	0	74	107	0	40
	duljina sisa	g	97	0	79	94	0	42
	debljina sisa	g	97	0	68	95	0	38
	smjer zad. sisa	g	94	0	75	104	0	41
	položaj prednjih sisa	g	103	0	83	117	0	44
	položaj zadnjih sisa	g	98	0	73	111	0	40
	čistoća vimena	g	104	0	67	104	0	37
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	102	0	69	100	0	38

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