

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 3201925051
Datum zaprimanja uzorka: 11.02.2026
Otac: DE 09 56988313 MIRACLE
Rang po polubraći SI (GZW): 172 / 1207
MG: A1A2 AA Pp*

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 8201647691

Datum rođenja: 25.11.2025
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: AT 65 3730 974 SPUTNIK
Rang po polubraći ESI (OEZW): 145 / 1207
Posjednik: SLAVKO ZIDARIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	129	-4	75	125	-2	41
	dnevni indeks mliječnosti	g	113	-3	84	112	-1	45
	indeks mesnatosti	g	111	1	75	109	0	43
	fitnes	g	120	-3	80	117	-2	43
	ekološki selekc. indeks	g	127	-3	82	122	-2	44
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	551	-84	77	725	-18	42
	dnevna kol. masti	g	22.2	-4.1	76	15	-1.4	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	15.3	-3.6	75	19.1	-1.3	41
	dnevni sadržaj masti	g	-0.01	-0.01	76	-0.17	-0.01	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.05	-0.01	75	-0.07	0	41
3.Meso	neto prirast	g	103	1	75	109	2	43
	randman	g	113	1	76	110	2	44
	klase mesa	g	106	-2	74	104	-1	42
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	125	-3	69	119	-1	38
	perzistencija	g	96	-3	76	99	-2	42
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	110	-1	82	111	0	43
	broj somatskih stanica	g	109	-3	77	110	-1	41
	protok mlijeka	g	111	2	84	98	1	44
	mastitis	g	108	2	60	107	1	34
	ciste	g	109	0	63	107	1	35
6.Plodnost	mirnoća kod mužnje	g	106	1	61	101	0	35
	plodnost	g	113	-1	69	113	0	38
	lakoća tel. paternalna	g	108	0	80	105	0	45
	lakoća tel. maternalna	g	104	-1	75	99	-2	42
	vitalnost	g	109	0	72	104	0	43
7.Vanjština	poremećaj plodnosti	g	111	-1	63	111	0	36
	skupna ocj. okvir	g	93	1	79	100	1	43
	skupna ocj. mišićavost	g	102	0	67	101	0	37
	skupna ocj. noge	g	109	-1	62	109	-1	35
	skupna ocj. vime	g	109	-1	82	113	0	43
	visina križa	g	92	1	76	99	0	41
	duljina leđa	g	97	1	70	102	0	39
	širina zdjelice	g	95	1	69	100	2	38
	dubina trupa	g	94	0	68	98	0	38
	položaj zdjelice	g	92	0	72	94	-1	39
	kut skoč. zgloba	g	92	0	73	99	0	40
	izraž. skoč. zgloba	g	97	-1	73	105	-1	40
	putice	g	109	-1	67	111	0	37
	visina papaka	g	109	0	58	105	1	34
	dulj. pred. vimena	g	109	0	68	112	0	38
dulj. zad. vimena	g	98	0	68	98	1	38	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 3201925051**
 Datum zaprimanja uzorka: **11.02.2026**
 Otac: **DE 09 56988313 MIRACLE**
 Rang po polubraći SI (GZW): **172 / 1207**
 MG: **A1A2 AA Pp***

Spol: **Ž**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
 Majka: **HR 8201647691**

Datum rođenja: **25.11.2025**
 Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
 Majčin otac: **AT 65 3730 974 SPUTNIK**
 Rang po polubraći ESI (OEZ): **145 / 1207**
 Posjednik: **SLAVKO ZIDARIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	101	-1	72	106	0	39
	susp. ligament	g	107	-1	66	107	-2	37
	dubina vimena	g	108	0	76	109	0	41
	duljina sisa	g	96	2	80	98	1	43
	debljina sisa	g	97	2	70	90	1	39
	smjer zad. sisa	g	111	-1	77	112	0	41
	položaj prednjih sisa	g	95	-2	84	104	-1	44
	položaj zadnjih sisa	g	102	0	75	106	-1	40
	čistoća vimena	g	105	0	69	104	0	38
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	95	2	71	95	2	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 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

tip	oznaka	monogeno svojstvo	status	test	genotip	opis
2	BKAS	Beta kazein			A1A2	
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	Pp	životinja bez rogova