

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6201123409

Spol: Ž

Datum rođenja: 15.11.2018

Datum zaprimanja uzorka: 29.11.2022

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: AT 80 6062 819 WABAN

Majka: HR 7200345382

Majčin otac: DE 09 38574594 STRELLAS

Rang po polubraći SI (GZW): 1804 / 2548

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1052 / 2548

MG: A1A2 F4M+- AB pp*

Posjednik: TOMISLAV BUKAL

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	103	0	81	104	-1	40
	dnevni indeks mliječnosti	g	94	-1	91	96	0	45
	indeks mesnatosti	g	96	0	75	95	0	35
	fitnes	g	114	2	83	111	-1	40
	ekološki selekc. indeks	g	105	0	86	105	0	41
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-340	-4	86	-355	-9	43
	dnevna kol. masti	g	-13.2	-0.9	85	-9.8	-0.2	42
	dnevna kol. bjelančevina	g	-4.2	-0.7	84	-2.5	-0.7	42
	dnevni sadržaj masti	g	0.01	-0.01	85	0.07	0	42
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.1	-0.01	84	0.13	-0.01	42
3.Meso	neto prirast	g	91	0	76	93	0	35
	randman	g	98	0	76	96	0	35
	klase mesa	g	98	-1	74	99	0	35
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	113	1	75	108	0	36
	perzistencija	g	105	2	85	106	0	42
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	109	1	85	109	0	39
	broj somatskih stanica	g	109	2	80	107	1	36
	protok mlijeka	g	103	0	86	100	0	36
	mastitis	g	105	-1	66	108	0	35
	ciste	g	95	1	69	99	0	35
	mirnoća kod mužnje	g	104	0	68	103	0	35
6.Plodnost	plodnost	g	109	1	74	108	0	35
	lakoća tel. paternalna	g	100	2	79	100	0	36
	lakoća tel. maternalna	g	104	-1	76	100	0	36
	vitalnost	g	101	0	72	105	0	35
	poremećaj plodnosti	g	106	0	69	102	0	35
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	101	0	82	97	0	36
	skupna ocj. mišićavost	g	106	1	72	104	0	35
	skupna ocj. noge	g	93	1	67	93	0	35
	skupna ocj. vime	g	97	-1	84	99	0	36
	visina križa	g	101	0	79	96	0	36
	duljina leđa	g	100	0	75	96	0	36
	širina zdjelice	g	105	0	73	100	0	36
	dubina trupa	g	101	0	73	101	0	35
	položaj zdjelice	g	96	-1	76	92	0	36
	kut skoč. zgloba	g	92	0	77	104	0	36
	izraž. skoč. zgloba	g	86	-1	77	94	0	36
	putice	g	101	0	72	98	1	35
	visina papaka	g	99	0	64	96	0	35
	dulj. pred. vimena	g	82	0	73	88	0	35
dulj. zad. vimena	g	92	0	73	96	-1	36	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6201123409

Spol: Ž

Datum rođenja: 15.11.2018

Datum zaprimanja uzorka: 29.11.2022

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: AT 80 6062 819 WABAN

Majka: HR 7200345382

Majčin otac: DE 09 38574594 STRELLAS

Rang po polubraći SI (GZW): 1804 / 2548

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1052 / 2548

MG: A1A2 F4M+- AB pp*

Posjednik: TOMISLAV BUKAL

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	107	1	76	105	1	36
	susp. ligament	g	91	0	71	100	0	35
	dubina vimena	g	110	0	79	104	0	36
	duljina sisa	g	103	1	83	105	0	36
	debljina sisa	g	107	1	74	106	1	36
	smjer zad. sisa	g	80	0	80	91	0	36
	položaj prednjih sisa	g	96	-1	86	99	0	36
	položaj zadnjih sisa	g	84	0	78	95	0	36
	čistoća vimena	g	102	0	73	104	0	36
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	97	0	75	100	0	35

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	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
2	BKAS	Beta kazein			A1A2	
1	FH4	Haplotip simentalaskog goveda 4	+-	M		
2	KKAS	Kapa kazein			AB	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima