

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2201486889
Datum zaprimanja uzorka: 23.10.2025
Otac: DE 09 53973534 VICTIM
Rang po polubraći SI (GZW): 396 / 671
MG: F2H+-

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 2201071087

Datum rođenja: 14.08.2022
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 45035385 WALDLER
Rang po polubraći ESI (OEZW): 450 / 671
Posjednik: TOMISLAV KUHARIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	102	-1	81	100	0	39
	dnevni indeks mlječnosti	g	98	-1	90	95	0	44
	indeks mesnatosti	g	101	-1	76	102	-1	36
	fitnes	g	103	0	84	102	0	40
	ekološki selekc. indeks	g	99	-1	86	97	0	42
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-253	-33	86	-371	-19	42
	dnevna kol. masti	g	-8.4	-0.8	85	-7.5	-0.3	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	2.2	-0.1	83	-5.4	-0.1	41
	dnevni sadržaj masti	g	0.03	0.01	85	0.1	0.01	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.14	0.01	83	0.1	0.01	41
3.Meso	neto prirast	g	106	-1	76	106	-1	36
	randman	g	97	-1	76	97	-1	36
	klase mesa	g	103	0	75	104	0	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	106	1	75	104	1	37
	perzistencija	g	102	-3	85	98	-1	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	94	0	85	95	0	41
	broj somatskih stanica	g	92	-1	81	95	0	37
	protok mlijeka	g	118	-1	87	107	0	38
	mastitis	g	102	2	66	98	0	34
	ciste	g	104	-1	70	102	0	35
6.Plodnost	mirnoća kod mužnje	g	103	1	68	98	1	35
	plodnost	g	107	-1	75	106	-1	36
	lakoća tel. paternalna	g	87	0	80	91	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	102	0	77	102	0	37
	vitalnost	g	93	0	73	95	0	36
	poremećaj plodnosti	g	101	0	70	104	0	36
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	104	-1	82	110	-1	37
	skupna ocj. mišićavost	g	99	1	73	108	1	36
	skupna ocj. noge	g	88	-1	68	92	-1	36
	skupna ocj. vime	g	84	-2	85	90	-1	37
	visina križa	g	107	-1	80	111	-2	37
	duljina leđa	g	103	-1	75	109	-1	37
	širina zdjelice	g	103	-1	74	107	-1	37
	dubina trupa	g	102	0	73	110	0	37
	položaj zdjelice	g	99	-1	77	107	0	37
	kut skoč. zgloba	g	112	1	78	106	0	37
	izraž. skoč. zgloba	g	92	0	78	94	0	37
	putice	g	95	0	73	98	0	36
	visina papaka	g	98	1	65	103	0	35
	dulj. pred. vimena	g	97	1	73	98	1	37
	dulj. zad. vimena	g	93	0	74	97	-1	37

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2201486889
Datum zaprimanja uzorka: 23.10.2025
Otac: DE 09 53973534 VICTIM
Rang po polubraći SI (GZW): 396 / 671
MG: F2H+-

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 2201071087

Datum rođenja: 14.08.2022
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 45035385 WALDLER
Rang po polubraći ESI (OEZW): 450 / 671
Posjednik: TOMISLAV KUHARIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	87	-1	77	91	-1	36
	susp. ligament	g	84	-1	71	84	0	36
	dubina vimena	g	100	0	80	99	0	37
	duljina sisa	g	105	2	83	101	1	37
	debljina sisa	g	106	1	75	107	0	37
	smjer zad. sisa	g	100	0	81	93	0	37
	položaj prednjih sisa	g	75	-2	87	91	0	37
	položaj zadnjih sisa	g	96	-1	79	93	-1	37
	čistoća vimena	g	97	-1	74	98	0	37
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	87	0	75	94	1	36

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
1	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		