

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7201846314
Datum zaprimanja uzorka: 23.10.2025
Otac: DE 09 53784643 HYPE
Rang po polubraći SI (GZW): 8 / 83
MG: A1A2 DWM+- AA pp*

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 4201305434

Datum rođenja: 23.03.2025
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 51394335 ZUGSPITZE
Rang po polubraći ESI (OEZW): 12 / 83
Posjednik: ANĐELKO FISTRIC

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	124	1	77	119	4	42
	dnevni indeks mliječnosti	g	118	-1	86	112	1	47
	indeks mesnatosti	g	114	0	74	103	-4	42
	fitnes	g	106	2	80	110	5	43
	ekološki selekc. indeks	g	120	1	82	117	4	44
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	811	27	80	679	101	45
	dnevna kol. masti	g	22.5	-0.8	79	15.2	1.6	44
	dnevna kol. bjelančevina	g	28.6	-0.8	78	18.8	2.9	44
	dnevni sadržaj masti	g	-0.12	-0.01	79	-0.14	-0.03	44
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0	-0.02	78	-0.05	0	44
3.Meso	neto prirast	g	108	2	75	100	-3	42
	randman	g	117	-1	73	107	-3	41
	klase mesa	g	106	1	73	98	-4	41
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	104	1	69	107	4	38
	perzistencija	g	106	0	80	112	4	45
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	113	0	83	110	-2	44
	broj somatskih stanica	g	112	-1	79	108	-3	43
	protok mlijeka	g	99	0	85	108	6	45
	mastitis	g	106	-1	59	108	1	33
	ciste	g	95	1	63	96	1	35
6.Plodnost	mirnoća kod mužnje	g	93	0	62	97	3	35
	plodnost	g	98	3	69	103	8	38
	lakoća tel. paternalna	g	98	1	79	100	1	44
	lakoća tel. maternalna	g	101	-1	74	101	-1	40
	vitalnost	g	97	0	69	101	0	39
7.Vanjština	poremećaj plodnosti	g	107	2	64	106	4	36
	skupna ocj. okvir	g	100	0	81	99	0	44
	skupna ocj. mišićavost	g	99	2	69	94	0	40
	skupna ocj. noge	g	97	-2	63	95	-3	36
	skupna ocj. vime	g	111	2	83	105	1	44
	visina križa	g	101	-1	78	102	0	44
	duljina leđa	g	102	0	72	99	1	41
	širina zdjelice	g	101	2	71	98	2	41
	dubina trupa	g	94	0	70	94	0	40
	položaj zdjelice	g	104	-2	74	97	-5	41
	kut skoč. zgloba	g	99	1	75	99	0	41
	izraž. skoč. zgloba	g	91	0	75	93	-2	41
	putice	g	96	-2	69	95	-2	40
	visina papaka	g	96	-3	60	92	-5	34
	dulj. pred. vimena	g	88	-1	70	95	0	40
dulj. zad. vimena	g	101	-1	70	102	-1	40	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7201846314
 Datum zaprimanja uzorka: 23.10.2025
 Otac: DE 09 53784643 HYPE
 Rang po polubraći SI (GZW): 8 / 83
 MG: A1A2 DWM+- AA pp*

Spol: Ž
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
 Majka: HR 4201305434

Datum rođenja: 23.03.2025
 Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
 Majčin otac: DE 09 51394335 ZUGSPITZE
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 12 / 83
 Posjednik: ANĐELKO FISTRIC

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	101	0	73	100	3	41
	susp. ligament	g	100	1	67	96	-2	39
	dubina vimena	g	118	2	77	112	3	43
	duljina sisa	g	92	1	81	92	-1	44
	debljina sisa	g	101	0	72	99	-2	41
	smjer zad. sisa	g	102	1	78	104	0	43
	položaj prednjih sisa	g	103	2	85	100	-1	45
	položaj zadnjih sisa	g	98	0	76	99	-3	42
	čistoća vimena	g	95	0	71	97	-2	41
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	106	0	70	101	-1	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 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	
1	DW	Patuljasti rast	+-	M		
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima