

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2201815997
Datum zaprimanja uzorka: 23.10.2025
Otac: DE 09 56988313 MIRACLE

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 1201483889

Datum rođenja: 18.08.2025
Datum objave gUV (MP): 26.06.2026
Majčin otac: DE 09 51718913
HOKUSPOKU

Rang po polubraći SI (GZW): 775 / 1241
MG: A2A2 AA Pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 840 / 1241
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	119	0	76	123	0	42
	dnevni indeks mliječnosti	g	110	0	85	114	0	45
	indeks mesnatosti	g	106	0	74	108	0	43
	fitnes	g	112	0	80	111	0	43
	ekološki selekc. indeks	g	116	0	82	119	0	44
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	475	0	78	622	0	43
	dnevna kol. masti	g	16.7	0	77	22.4	0	42
	dnevna kol. bjelančevina	g	11.1	0	76	19.2	0	42
	dnevni sadržaj masti	g	-0.03	0	77	-0.04	0	42
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.06	0	76	-0.03	0	42
3.Meso	neto prirast	g	108	0	75	108	0	44
	randman	g	107	0	75	109	0	44
	klase mesa	g	100	0	74	103	0	43
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	112	0	70	110	0	38
	perzistencija	g	96	0	77	101	0	43
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	100	0	82	108	0	44
	broj somatskih stanica	g	102	0	77	110	0	42
	protok mlijeka	g	101	0	84	100	0	44
	mastitis	g	95	0	60	100	0	35
	ciste	g	111	0	63	103	0	36
	mimoća kod mužnje	g	98	0	62	98	0	35
6.Plodnost	plodnost	g	113	0	69	107	0	38
	lakoća tel. paternalna	g	108	0	79	107	0	45
	lakoća tel. maternalna	g	103	0	75	99	0	42
	vitalnost	g	112	0	72	110	0	43
	poremećaj plodnosti	g	107	0	64	102	0	36
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	107	0	79	100	0	43
	skupna ocj. mišićavost	g	97	0	67	101	0	38
	skupna ocj. noge	g	110	0	62	106	0	35
	skupna ocj. vime	g	104	0	82	108	0	43
	visina križa	g	109	0	76	100	0	41
	duljina leđa	g	110	0	70	102	0	39
	širina zdjelice	g	103	0	69	104	0	38
	dubina trupa	g	96	0	68	98	0	38
	položaj zdjelice	g	110	0	72	100	0	40
	kut skoč. zgloba	g	96	0	73	101	0	40
	izraž. skoč. zgloba	g	103	0	73	105	0	40
	putice	g	111	0	67	105	0	38
	visina papaka	g	104	0	59	104	0	34
	dulj. pred. vimena	g	104	0	68	106	0	38

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2201815997
Datum zaprimanja uzorka: 23.10.2025
Otac: DE 09 56988313 MIRACLE

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 1201483889

Datum rođenja: 18.08.2025
Datum objave gUV (MP): 26.06.2026
Majčin otac: DE 09 51718913
HOKUSPOKU

Rang po polubraći SI (GZW): 775 / 1241
MG: A2A2 AA Pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 840 / 1241
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	g	99	0	68	100	0	38
	kut pred. vimena	g	96	0	72	103	0	40
	susp. ligament	g	101	0	66	101	0	37
	dubina vimena	g	106	0	76	107	0	41
	duljina sisa	g	100	0	80	96	0	43
	debljina sisa	g	90	0	70	90	0	39
	smjer zad. sisa	g	101	0	77	109	0	41
	položaj prednjih sisa	g	98	0	84	98	0	44
	položaj zadnjih sisa	g	96	0	75	101	0	41
	čistoća vimena	g	103	0	69	99	0	38
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	92	0	71	93	0	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 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

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
2	BKAS	Beta kazein			A2A2	poželjni genotip za beta kazein
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	Pp	životinja bez rogova