

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9201064242

Spol: Ž

Datum rođenja: 06.02.2018

Datum zaprimanja uzorka: 21.02.2019

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: DE 09 46673832 WOBBLER

Majka: HR 6200741600

Majčin otac: DE 09 47361194 VINCENZO

Rang po polubraći SI (GZW): 2048 / 3976

Rang po polubraći ESI (OEZW): 2830 / 3976

MG: A1A2 AA pp*

Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	105	-1	80	109	-1	40
	dnevni indeks mliječnosti	g	101	-2	88	105	-1	44
	indeks mesnatosti	g	106	0	76	109	0	37
	fitnes	g	103	0	84	101	-2	41
	ekološki selekc. indeks	g	101	-1	85	106	-1	42
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	274	-38	82	264	-28	42
	dnevna kol. masti	g	0	-1.4	81	5.1	-1.1	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	3.3	-2	81	7.7	-1.1	41
	dnevni sadržaj masti	g	-0.13	0.01	81	-0.07	0	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.07	0	81	-0.02	0	41
3.Meso	neto prirast	g	106	0	77	109	0	37
	randman	g	101	1	76	104	0	37
	klase mesa	g	107	0	75	110	0	37
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	100	0	75	100	0	38
	perzistencija	g	100	1	82	101	0	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	90	0	85	94	-1	42
	broj somatskih stanica	g	96	0	81	98	0	39
	protok mlijeka	g	101	-1	87	98	-1	39
	mastitis	g	85	-1	67	94	-1	37
	ciste	g	110	0	70	102	0	37
	mirnoća kod mužnje	g	95	0	69	97	-1	38
6.Plodnost	plodnost	g	111	-1	75	107	-1	38
	lakoća tel. paternalna	g	100	0	80	103	0	38
	lakoća tel. maternalna	g	105	0	77	103	-1	38
	vitalnost	g	105	0	73	104	0	37
	poremećaj plodnosti	g	99	0	71	103	0	37
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	98	-1	83	102	-1	39
	skupna ocj. mišićavost	g	100	-1	73	109	0	38
	skupna ocj. noge	g	99	0	69	98	0	38
	skupna ocj. vime	g	78	-1	85	87	0	39
	visina križa	g	98	-1	80	100	-1	39
	duljina leđa	g	98	-1	75	102	-1	38
	širina zdjelice	g	102	-1	74	107	0	38
	dubina trupa	g	100	-1	74	105	-1	38
	položaj zdjelice	g	105	0	77	99	0	38
	kut skoč. zgloba	g	112	-1	78	103	0	38
	izraž. skoč. zgloba	g	103	0	78	95	0	38
	putice	g	97	1	73	98	0	38
	visina papaka	g	104	1	66	102	0	37
	dulj. pred. vimena	g	108	-1	73	103	0	38
	dulj. zad. vimena	g	102	0	74	101	0	38

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 9201064242**
 Datum zaprimanja uzorka: **21.02.2019**
 Otac: **DE 09 46673832 WOBBLER**
 Rang po polubraći SI (GZW): **2048 / 3976**
 MG: **A1A2 AA pp***

Spol: **Ž**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
 Majka: **HR 6200741600**

Datum rođenja: **06.02.2018**
 Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
 Majčin otac: **DE 09 47361194 VINCENZO**
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **2830 / 3976**
 Posjednik: **IVAN IMBRIŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	75	0	77	90	0	38
	susp. ligament	g	82	0	72	91	0	38
	dubina vimena	g	74	-1	80	85	-1	39
	duljina sisa	g	100	-1	83	103	0	39
	debljina sisa	g	106	-1	75	104	-1	38
	smjer zad. sisa	g	99	-1	81	95	0	39
	položaj prednjih sisa	g	97	0	87	97	0	39
	položaj zadnjih sisa	g	99	0	79	98	0	39
	čistoća vimena	g	103	0	74	102	0	38
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	99	-1	76	101	0	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	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
2	BKAS	Beta kazein			A1A2	
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima