

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5201547493
Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026
Otac: DE 09 54636586 HOROTTO

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 8201616952

Datum rođenja: 26.12.2025
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 47673285
POLARSTER

Rang po polubraći SI (GZW): 164 / 392
MG:

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 161 / 392
Posjednik: ANTUN BARŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	117		78	120		44
	dnevni indeks mliječnosti	g	112		87	115		47
	indeks mesnatosti	g	114		76	115		43
	fitnes	g	104		83	103		45
	ekološki selekc. indeks	g	110		84	112		46
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	732		80	768		45
	dnevna kol. masti	g	15.6		80	22.2		45
	dnevna kol. bjelančevina	g	17.8		79	21.3		45
	dnevni sadržaj masti	g	-0.16		80	-0.11		45
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.09		79	-0.06		45
3.Meso	neto prirast	g	114		76	117		44
	randman	g	114		75	115		43
	klase mesa	g	106		74	106		43
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	96		73	93		41
	perzistencija	g	102		80	96		45
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	102		85	103		46
	broj somatskih stanica	g	101		81	105		45
	protok mlijeka	g	99		86	96		46
	mastitis	g	108		63	102		37
	ciste	g	106		68	105		40
	mimoća kod mužnje	g	98		65	99		38
6.Plodnost	plodnost	g	114		73	113		42
	lakoća tel. paternalna	g	93		79	97		45
	lakoća tel. maternalna	g	108		76	100		43
	vitalnost	g	84		72	91		42
	poremećaj plodnosti	g	102		68	105		40
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	107		82	112		45
	skupna ocj. mišićavost	g	100		71	98		42
	skupna ocj. noge	g	100		66	101		40
	skupna ocj. vime	g	96		84	97		45
	visina križa	g	111		79	114		44
	duljina leđa	g	103		74	108		43
	širina zdjelice	g	99		73	105		42
	dubina trupa	g	102		72	106		42
	položaj zdjelice	g	102		76	96		43
	kut skoč. zgloba	g	99		76	99		43
	izraž. skoč. zgloba	g	97		77	97		43
	putice	g	99		71	96		42
	visina papaka	g	99		63	101		38
	dulj. pred. vimena	g	103		72	105		42

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5201547493
Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026
Otac: DE 09 54636586 HOROTTO

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 8201616952

Datum rođenja: 26.12.2025
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 47673285
POLARSTER

Rang po polubraći SI (GZW): 164 / 392
MG:

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 161 / 392
Posjednik: ANTUN BARŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	g	106		72	106		42
	kut pred. vimena	g	88		75	93		43
	susp. ligament	g	113		70	102		41
	dubina vimena	g	92		79	96		44
	duljina sisa	g	89		82	96		45
	debljina sisa	g	97		74	100		43
	smjer zad. sisa	g	102		80	94		44
	položaj prednjih sisa	g	93		86	92		46
	položaj zadnjih sisa	g	103		78	96		43
	čistoća vimena	g	100		73	100		42
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	100		73	97		41

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