

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0201944798
Datum zaprimanja uzorka: 11.02.2026
Otac: HR 6201542288 WINMEG
Rang po polubraći SI (GZW): 2 / 88
MG:

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: AT 494139288

Datum rođenja: 11.10.2025
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 55256080 WARLOCK
Rang po polubraći ESI (OEZW): 13 / 88
Posjednik: MARKO BOGADI

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	129		74	121		40
	dnevni indeks mliječnosti	g	117		84	112		44
	indeks mesnatosti	g	108		70	101		38
	fitnes	g	117		79	114		42
	ekološki selekc. indeks	g	123		81	120		43
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	980		76	676		41
	dnevna kol. masti	g	13.4		75	10.8		41
	dnevna kol. bjelančevina	g	32.1		75	22.5		41
	dnevni sadržaj masti	g	-0.29		75	-0.19		41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.03		75	-0.01		41
3.Meso	neto prirast	g	103		71	98		38
	randman	g	116		71	105		38
	klase mesa	g	98		69	98		38
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	115		69	118		37
	perzistencija	g	92		76	96		41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	110		81	109		43
	broj somatskih stanica	g	113		76	107		41
	protok mlijeka	g	112		83	110		44
	mastitis	g	102		59	108		33
	ciste	g	111		62	104		35
6.Plodnost	mirnoća kod mužnje	g	93		61	99		35
	plodnost	g	116		68	108		38
	lakoća tel. paternalna	g	112		79	114		44
	lakoća tel. maternalna	g	101		72	100		39
	vitalnost	g	108		68	105		39
7.Vanjština	poremećaj plodnosti	g	99		63	100		35
	skupna ocj. okvir	g	97		78	94		41
	skupna ocj. mišićavost	g	84		66	89		37
	skupna ocj. noge	g	114		61	114		35
	skupna ocj. vime	g	102		81	117		43
	visina križa	g	101		75	99		40
	duljina leđa	g	97		69	95		38
	širina zdjelice	g	89		68	88		37
	dubina trupa	g	92		67	88		37
	položaj zdjelice	g	104		71	97		39
	kut skoč. zgloba	g	95		72	94		39
	izraž. skoč. zgloba	g	116		72	112		39
	putice	g	98		66	104		37
	visina papaka	g	108		58	104		33
dulj. pred. vimena	g	102		67	100		37	
dulj. zad. vimena	g	111		67	103		37	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 0201944798**
Datum zaprimanja uzorka: **11.02.2026**
Otac: **HR 6201542288 WINMEG**
Rang po polubraći SI (GZW): **2 / 88**
MG:

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
Majka: **AT 494139288**

Datum rođenja: **11.10.2025**
Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
Majčin otac: **DE 09 55256080 WARLOCK**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **13 / 88**
Posjednik: **MARKO BOGADI**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	87		71	107		39
	susp. ligament	g	108		65	110		36
	dubina vimena	g	101		75	112		40
	duljina sisa	g	101		79	94		42
	debljina sisa	g	104		69	98		38
	smjer zad. sisa	g	105		76	106		41
	položaj prednjih sisa	g	86		84	106		44
	položaj zadnjih sisa	g	99		74	106		40
	čistoća vimena	g	100		68	103		37
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	107		70	108		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