

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7201494357
Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026
Otac: DE 09 54569640 HABSBURGE

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 4201123023

Datum rođenja: 08.08.2022
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 06 66737819
POSSMANN

Rang po polubraći SI (GZW): 449 / 1889
MG: A1A1 MSM+- AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1096 / 1889
Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	109		80	105		40
	dnevni indeks mliječnosti	g	104		89	101		44
	indeks mesnatosti	g	108		75	108		36
	fitnes	g	107		84	103		41
	ekološki selekc. indeks	g	104		85	105		42
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	391		84	95		42
	dnevna kol. masti	g	7.9		83	3.2		41
	dnevna kol. bjelančevina	g	5.1		82	0.9		41
	dnevni sadržaj masti	g	-0.1		83	-0.01		41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.1		82	-0.03		41
3.Meso	neto prirast	g	103		76	102		36
	randman	g	106		76	107		36
	klase mesa	g	108		74	108		36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	98		75	102		37
	perzistencija	g	94		84	89		41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	116		85	109		41
	broj somatskih stanica	g	115		81	107		37
	protok mlijeka	g	95		86	100		38
	mastitis	g	113		65	112		35
	ciste	g	108		69	105		36
	mirnoća kod mužnje	g	107		68	104		36
6.Plodnost	plodnost	g	110		74	104		36
	lakoća tel. paternalna	g	95		79	101		37
	lakoća tel. maternalna	g	89		77	98		37
	vitalnost	g	95		72	98		36
	poremećaj plodnosti	g	106		69	102		36
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	98		82	96		37
	skupna ocj. mišićavost	g	112		72	112		37
	skupna ocj. noge	g	95		68	97		36
	skupna ocj. vime	g	111		84	112		38
	visina križa	g	97		79	96		37
	duljina leđa	g	98		75	97		37
	širina zdjelice	g	101		74	97		37
	dubina trupa	g	103		73	97		37
	položaj zdjelice	g	101		76	97		37
	kut skoč. zgloba	g	95		77	94		37
	izraž. skoč. zgloba	g	86		77	88		37
	putice	g	102		72	102		37
	visina papaka	g	104		65	105		36
	dulj. pred. vimena	g	97		73	96		37

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7201494357
Datum zaprimanja uzorka: 12.02.2026
Otac: DE 09 54569640 HABSBURGE

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 4201123023

Datum rođenja: 08.08.2022
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 06 66737819
POSSMANN

Rang po polubraći SI (GZW): 449 / 1889
MG: A1A1 MSM+- AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1096 / 1889
Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	g	96		73	94		37
	kut pred. vimena	g	110		76	110		37
	susp. ligament	g	108		71	107		37
	dubina vimena	g	105		79	111		37
	duljina sisa	g	96		83	95		37
	debljina sisa	g	107		74	101		37
	smjer zad. sisa	g	97		80	103		37
	položaj prednjih sisa	g	94		87	101		38
	položaj zadnjih sisa	g	95		79	101		37
	čistoća vimena	g	103		74	103		37
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	99		75	103		36

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			A1A1	
1	BMS	Smanjena plodnost kod bikova	+-	M		
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima