

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200387086
Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
Rang po polubraći SI (GZW): 699 / 729
MG:

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: AT 012337216

Datum rođenja: 22.08.2013
Datum objave gUV (MP): 26.06.2026
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW): 711 / 729
Posjednik: VUPIK D.D.

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	78	0	79	84	0	39
	dnevni indeks mliječnosti	g	82	0	88	85	0	44
	indeks mesnatosti	g	102	0	76	102	0	34
	fitnes	g	89	0	84	92	0	40
	ekološki selekc. indeks	g	82	0	85	88	0	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-721	0	81	-618	0	42
	dnevna kol. masti	g	-30.1	0	81	-24.3	0	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	-22.8	0	80	-18.3	0	41
	dnevni sadržaj masti	g	0	0	81	0.02	0	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.03	0	80	0.04	0	41
3.Meso	neto prirast	g	102	0	76	102	0	35
	randman	g	98	0	76	99	0	34
	klase mesa	g	104	0	75	103	0	34
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	87	0	75	92	0	36
	perzistencija	g	97	0	81	101	0	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	93	0	85	98	0	40
	broj somatskih stanica	g	91	0	81	98	0	36
	protok mlijeka	g	103	0	87	101	0	36
	mastitis	g	102	0	67	102	0	35
	ciste	g	97	0	70	99	0	35
	mirnoća kod mužnje	g	98	0	68	98	0	35
6.Plodnost	plodnost	g	95	0	75	95	0	36
	lakoća tel. paternalna	g	94	0	80	100	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	104	0	77	101	0	36
	vitalnost	g	96	0	73	97	0	35
	poremećaj plodnosti	g	97	0	70	96	0	35
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	98	0	82	103	0	36
	skupna ocj. mišićavost	g	110	0	73	111	0	35
	skupna ocj. noge	g	95	0	69	97	0	35
	skupna ocj. vime	g	84	0	85	92	0	36
	visina križa	g	97	0	80	102	0	36
	duljina leđa	g	98	0	75	102	0	35
	širina zdjelice	g	101	0	74	107	0	35
	dubina trupa	g	102	0	73	104	0	35
	položaj zdjelice	g	105	0	77	103	0	35
	kut skoč. zgloba	g	108	0	78	107	0	35
	izraž. skoč. zgloba	g	95	0	78	99	0	35
	putice	g	96	0	73	98	0	35
	visina papaka	g	92	0	66	94	0	35
	dulj. pred. vimena	g	93	0	73	87	0	35
	dulj. zad. vimena	g	90	0	74	91	0	35

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 8200387086**
Datum zaprimanja uzorka: **16.01.2014**
Otac: **DE 09 40100513 WALDBRAND**
Rang po polubraći SI (GZW): **699 / 729**
MG:

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
Majka: **AT 012337216**

Datum rođenja: **22.08.2013**
Datum objave gUV (MP): **26.06.2026**
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW): **711 / 729**
Posjednik: **VUPIK D.D.**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	95	0	77	96	0	35
	susp. ligament	g	83	0	72	92	0	35
	dubina vimena	g	94	0	80	99	0	35
	duljina sisa	g	108	0	83	104	0	36
	debljina sisa	g	103	0	75	98	0	35
	smjer zad. sisa	g	88	0	81	97	0	35
	položaj prednjih sisa	g	81	0	87	94	0	36
	položaj zadnjih sisa	g	81	0	79	94	0	35
	čistoća vimena	g	100	0	74	101	0	35
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	102	0	75	104	0	35

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