

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200407425
Datum zaprimanja uzorka: 18.10.2013
Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
Rang po polubraći SI (GZW): 585 / 729
MG: F2H+-

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: HR 4101560812

Datum rođenja: 15.07.2013
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 35052577 VODACH
Rang po polubraći ESI (OEZW): 348 / 729
Posjednik: V.M.N. FRANJO BUKAL

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	86	0	79	84	0	40
	dnevni indeks mliječnosti	g	79	0	87	86	0	44
	indeks mesnatosti	g	94	-1	76	91	-1	37
	fitnes	g	109	0	84	97	-1	41
	ekološki selekc. indeks	g	96	-1	85	92	-1	42
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-746	-11	81	-615	-24	42
	dnevna kol. masti	g	-31.5	-0.1	80	-21	-0.9	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	-27.7	-0.1	80	-19.5	-0.7	41
	dnevni sadržaj masti	g	-0.01	0	80	0.06	0	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.02	0	80	0.03	0	41
3.Meso	neto prirast	g	94	-1	76	96	0	37
	randman	g	99	-1	76	91	-1	37
	klase mesa	g	93	0	75	94	0	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	104	0	75	97	0	38
	perzistencija	g	110	-1	81	104	0	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	95	1	85	94	0	41
	broj somatskih stanica	g	94	1	81	95	0	38
	protok mlijeka	g	98	-1	87	100	0	38
	mastitis	g	96	-2	67	95	-1	36
	ciste	g	104	1	70	100	0	36
	mirnoća kod mužnje	g	99	0	68	102	0	36
6.Plodnost	plodnost	g	116	0	75	100	-1	37
	lakoća tel. paternalna	g	101	0	80	103	-1	37
	lakoća tel. maternalna	g	105	0	77	104	0	37
	vitalnost	g	95	-1	73	98	-1	37
	poremećaj plodnosti	g	116	0	70	106	0	36
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	109	0	82	106	0	37
	skupna ocj. mišićavost	g	104	0	73	107	0	37
	skupna ocj. noge	g	111	-1	69	104	-1	37
	skupna ocj. vime	g	93	0	85	97	-1	38
	visina križa	g	110	0	80	106	0	37
	duljina leđa	g	106	0	75	105	-1	37
	širina zdjelice	g	100	0	74	105	0	37
	dubina trupa	g	109	0	73	110	0	37
	položaj zdjelice	g	104	0	77	102	0	37
	kut skoč. zgloba	g	91	0	78	95	0	37
	izraž. skoč. zgloba	g	105	0	78	100	0	37
	putice	g	105	-1	73	102	0	37
	visina papaka	g	101	0	66	98	0	36
	dulj. pred. vimena	g	89	-1	73	92	0	37
	dulj. zad. vimena	g	89	0	74	98	0	37

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 2200407425**
Datum zaprimanja uzorka: **18.10.2013**
Otac: **DE 09 40100513 WALDBRAND**
Rang po polubraći SI (GZW): **585 / 729**
MG: **F2H+-**

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
Majka: **HR 4101560812**

Datum rođenja: **15.07.2013**
Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
Majčin otac: **DE 09 35052577 VODACH**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **348 / 729**
Posjednik: **V.M.N. FRANJO BUKAL**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	100	-1	77	104	0	37
	susp. ligament	g	94	-1	72	91	0	37
	dubina vimena	g	106	1	80	101	0	37
	duljina sisa	g	124	0	83	110	0	37
	debljina sisa	g	114	-1	75	104	1	37
	smjer zad. sisa	g	96	0	81	100	0	37
	položaj prednjih sisa	g	85	1	87	95	0	38
	položaj zadnjih sisa	g	99	0	79	96	0	37
	čistoća vimena	g	100	0	74	100	0	37
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	105	1	76	101	1	37

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
1	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		