

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200089106
Datum zaprimanja uzorka: 18.08.2014
Otac: DE 09 40930385 WITZBOLD
Rang po polubraći SI (GZW): 304 / 372
MG: F2H+-

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: AT 504550609

Datum rođenja: 21.01.2013
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW): 179 / 372
Posjednik: STANKO GAŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	81	-2	82	81	-2	40
	dnevni indeks mliječnosti	g	81	0	91	82	-1	44
	indeks mesnatosti	g	108	0	76	108	0	35
	fitnes	g	94	0	84	93	0	40
	ekološki selekc. indeks	g	87	0	86	85	-2	41
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-814	-21	87	-551	-32	43
	dnevna kol. masti	g	-41.7	-1.3	86	-36.3	-1.2	42
	dnevna kol. bjelančevina	g	-16.8	-0.6	85	-17.4	-1	41
	dnevni sadržaj masti	g	-0.1	0	86	-0.17	0	42
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.16	0	85	0.03	0.01	41
3.Meso	neto prirast	g	109	0	77	108	0	35
	randman	g	105	-1	76	105	0	35
	klase mesa	g	105	0	74	105	0	35
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	93	0	75	95	0	36
	perzistencija	g	117	-1	86	108	1	42
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	96	0	85	102	-2	40
	broj somatskih stanica	g	96	0	81	104	-1	36
	protok mlijeka	g	90	-1	87	90	0	37
	mastitis	g	101	-2	66	103	-1	35
	ciste	g	95	-1	70	98	0	35
	mirnoća kod mužnje	g	101	0	67	100	0	34
6.Plodnost	plodnost	g	92	0	75	91	0	36
	lakoća tel. paternalna	g	98	1	80	97	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	89	-1	77	93	0	36
	vitalnost	g	96	-1	72	89	0	35
	poremećaj plodnosti	g	110	0	70	104	0	35
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	95	1	82	98	0	36
	skupna ocj. mišićavost	g	101	0	72	103	0	35
	skupna ocj. noge	g	83	0	68	83	0	35
	skupna ocj. vime	g	80	0	84	88	-1	36
	visina križa	g	95	1	79	99	1	36
	duljina leđa	g	95	0	75	99	0	35
	širina zdjelice	g	98	1	74	99	0	35
	dubina trupa	g	98	1	73	97	0	35
	položaj zdjelice	g	106	-1	76	106	0	35
	kut skoč. zgloba	g	109	1	77	107	1	35
	izraž. skoč. zgloba	g	85	0	77	84	0	35
	putice	g	93	0	72	93	0	35
	visina papaka	g	103	0	65	99	-1	34
	dulj. pred. vimena	g	92	0	73	91	0	35
	dulj. zad. vimena	g	90	-1	73	92	-1	35

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 0200089106**
 Datum zaprimanja uzorka: **18.08.2014**
 Otac: **DE 09 40930385 WITZBOLD**
 Rang po polubraći SI (GZW): **304 / 372**
 MG: **F2H+-**

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2026**
 Majka: **AT 504550609**

Datum rođenja: **21.01.2013**
 Datum objave gUV (MP): **08.04.2026**
 Majčin otac:
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **179 / 372**
 Posjednik: **STANKO GAŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	80	-1	76	87	-1	35
	susp. ligament	g	110	0	71	105	0	35
	dubina vimena	g	82	-1	79	93	0	36
	duljina sisa	g	108	0	83	100	0	36
	debljina sisa	g	109	0	74	102	0	35
	smjer zad. sisa	g	90	0	80	90	0	36
	položaj prednjih sisa	g	101	0	87	98	0	36
	položaj zadnjih sisa	g	99	0	78	95	0	35
	čistoća vimena	g	106	0	74	106	0	35
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	106	-1	75	100	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 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		