

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200112747
Datum zaprimanja uzorka: 15.01.2013
Otac: DE 09 38165300 DOMESTIK
Rang po polubraći SI (GZW): 1 / 1
MG:

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: DE 0942487584

Datum rođenja: 09.09.2011
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS
Rang po polubraći ESI (OEZW): 1 / 1
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	69	0	77	76	-1	38
	dnevni indeks mliječnosti	g	84	0	86	85	-1	43
	indeks mesnatosti	g	90	-1	73	95	-1	34
	fitnes	g	79	0	81	86	1	38
	ekološki selekc. indeks	g	73	0	83	80	0	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-682	6	80	-550	-10	41
	dnevna kol. masti	g	-15.6	-0.1	79	-16.1	-0.4	40
	dnevna kol. bjelančevina	g	-28.9	-0.2	78	-24.5	-0.5	40
	dnevni sadržaj masti	g	0.17	-0.01	79	0.09	0	40
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.06	0	78	-0.06	0	40
3.Meso	neto prirast	g	92	0	74	95	-1	35
	randman	g	92	-2	71	98	0	32
	klase mesa	g	92	-1	72	96	0	34
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	87	0	71	93	0	34
	perzistencija	g	88	0	79	86	0	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	93	0	83	94	0	39
	broj somatskih stanica	g	97	-1	79	100	0	36
	protok mlijeka	g	92	1	84	91	1	36
	mastitis	g	85	1	55	88	1	26
	ciste	g	97	1	63	99	0	31
	mirnoća kod mužnje	g	99	-1	60	97	0	30
6.Plodnost	plodnost	g	77	1	70	87	0	33
	lakoća tel. paternalna	g	86	0	78	94	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	94	1	74	94	0	35
	vitalnost	g	101	-2	67	103	0	32
	poremećaj plodnosti	g	84	1	64	94	1	31
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	100	-2	80	99	-1	36
	skupna ocj. mišićavost	g	107	0	69	104	0	34
	skupna ocj. noge	g	87	-1	63	92	0	32
	skupna ocj. vime	g	92	0	81	90	0	35
	visina križa	g	100	-1	78	98	-1	36
	duljina leđa	g	97	0	72	97	0	35
	širina zdjelice	g	105	-1	71	105	0	35
	dubina trupa	g	104	0	70	103	0	34
	položaj zdjelice	g	98	0	73	99	0	35
	kut skoč. zgloba	g	100	2	74	107	0	35
	izraž. skoč. zgloba	g	90	1	74	101	0	34
	putice	g	89	-1	69	95	-1	34
	visina papaka	g	96	-1	59	91	-1	31
	dulj. pred. vimena	g	95	0	69	96	-1	34
	dulj. zad. vimena	g	91	0	70	93	0	35

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200112747
Datum zaprimanja uzorka: 15.01.2013
Otac: DE 09 38165300 DOMESTIK
Rang po polubraći SI (GZW): 1 / 1
MG:

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: DE 0942487584

Datum rođenja: 09.09.2011
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS
Rang po polubraći ESI (OEZW): 1 / 1
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	88	1	73	91	1	35
	susp. ligament	g	115	2	67	104	0	34
	dubina vimena	g	95	0	77	96	0	36
	duljina sisa	g	99	0	81	103	0	36
	debljina sisa	g	98	0	72	104	0	35
	smjer zad. sisa	g	101	1	78	97	-1	36
	položaj prednjih sisa	g	99	1	84	89	0	36
	položaj zadnjih sisa	g	109	1	72	100	0	32
	čistoća vimena	g	100	-1	71	101	0	35
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	97	-3	68	104	-2	31

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