

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416

Spol: M

Datum rođenja: 26.01.2014

Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2021

Datum objave gUV (MP): 10.08.2021

Otac: DE 08 13516428 WILLE

Majka: HR 5101725607

Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA

Rang po polubraći SI (GZW): 1130 / 1171

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1140 / 1171

MG:

Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	91	0	74	93	-1	38
	dnevni indeks mliječnosti	g	101	0	84	99	0	41
	indeks mesnatosti	g	96	-1	71	97	0	37
	fitnes	g	89	2	80	91	-1	40
	ekološki selekc. indeks	g	87	0	81	90	0	39
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-20	19	76	-115	-34	38
	dnevna kol. masti	g	-7.7	0.2	75	-7.5	-0.6	37
	dnevna kol. bjelančevina	g	7.3	0.2	74	3.5	-1	37
	dnevni sadržaj masti	g	-0.09	-0.01	75	-0.03	0.01	37
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.1	-0.01	74	0.1	0	37
3.Meso	neto prirast	g	99	-1	72	98	-1	37
	randman	g	96	-2	71	96	0	37
	klase mesa	g	96	-1	70	99	0	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	87	2	70	91	0	37
	perzistencija	g	94	1	75	98		38
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	95	0	80	98	-1	40
	broj somatskih stanica	g	98	0	75	100	0	37
	protok mlijeka	g	103	-2	81	109	0	38
	mastitis	g	90	-1	57	98	0	35
	ciste	g	97	2	64	95	0	36
6.Plodnost	plodnost	g	95	1	69	94	0	37
	lakoća tel. paternalna	g	87	1	76	93	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	101	0	72	105	0	37
	vitalnost	g	93	1	68	97	0	37
	poremećaj plodnosti	g	102	1	64	99	0	36
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	124	-1	78	113	0	33
	skupna ocj. mišićavost	g	100	-1	68	105	-1	33
	skupna ocj. noge	g	99	0	64	98	1	33
	skupna ocj. vime	g	90	0	79	91	1	33
	visina križa	g	128	-1	76	113	-1	33
	duljina leđa	g	116	0	70	111	-1	33
	širina zdjelice	g	111	-1	70	106	-1	33
	dubina trupa	g	117	-2	69	114	-1	33
	položaj zdjelice	g	109	1	72	105	0	33
	kut skoč. zgloba	g	110	0	72	109	0	33
	izraž. skoč. zgloba	g	103	0	72	99	0	33
	putice	g	103	0	68	102	0	33
	visina papaka	g	114	1	61	104	0	33
	dulj. pred. vimena	g	89	1	69	92	0	33
	dulj. zad. vimena	g	99	0	69	100	1	33
kut pred. vimena	g	88	0	71	89	1	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416
Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
Otac: DE 08 13516428 WILLE
Rang po polubraći SI (GZW): 1130 / 1171
MG:

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2021
Majka: HR 5101725607

Datum rođenja: 26.01.2014
Datum objave gUV (MP): 10.08.2021
Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
Rang po polubraći ESI (OEZW): 1140 / 1171
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	99	0	66	102	0	33
	dubina vimena	g	100	-1	75	96	0	33
	duljina sisa	g	98	0	78	96	0	33
	debljina sisa	g	107	0	70	105	0	33
	smjer zad. sisa	g	94	-2	75	98	-1	33
	položaj prednjih sisa	g	97	-1	81	91	-1	33
	položaj zadnjih sisa	g	96	-2	68	97	0	32
	čistoća vimena	g	101	0	69	101	-1	33

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 2108 i 2106

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