

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200707387

Spol: Ž

Datum rođenja: 14.07.2016

Datum zaprimanja uzorka: 27.09.2016

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2021

Datum objave gUV (MP): 01.03.2022

Otac: DE 09 47424346 HURLY

Majka: HR 9200149818

Majčin otac: DE 09 37694254 RESOLUT

Rang po polubraći SI (GZW): 1553 / 2314

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1611 / 2314

MG: A1A2 AA pp*

Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	112	0	75	117	0	43
	dnevni indeks mliječnosti	g	107	0	84	113	0	46
	indeks mesnatosti	g	117	0	72	107	0	43
	fitnes	g	100	0	80	104	0	45
	ekološki selekc. indeks	g	108	0	81	111	0	45
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	566	0	77	748	0	44
	dnevna kol. masti	g	1.5	0	76	14.9	0	44
	dnevna kol. bjelančevina	g	16.8	0	75	21.8	0	44
	dnevni sadržaj masti	g	-0.26	0	76	-0.19	0	44
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.04	0	75	-0.05	0	44
3.Meso	neto prirast	g	110	0	74	106	0	44
	randman	g	120	0	72	111	0	43
	klase mesa	g	109	0	71	101	0	43
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	106	0	70	103	0	42
	perzistencija	g	91	0	76	97	0	44
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	107	0	81	98	0	45
	broj somatskih stanica	g	105	0	76	96	0	44
	protok mlijeka	g	82	0	82	92	0	45
	mastitis	g	106	0	56	101	0	38
	ciste	g	103	0	63	102	0	40
6.Plodnost	plodnost	g	92	0	69	105	0	42
	lakoća tel. paternalna	g	100	0	77	102	0	45
	lakoća tel. maternalna	g	99	0	73	100	0	43
	vitalnost	g	106	0	68	107	0	42
	poremećaj plodnosti	g	96	0	64	102	0	41
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	105	0	79	106	0	45
	skupna ocj. mišićavost	g	100	0	69	96	0	42
	skupna ocj. noge	g	104	0	64	107	0	41
	skupna ocj. vime	g	116	0	79	114	0	45
	visina križa	g	104	0	76	103	0	44
	duljina leđa	g	108	0	71	110	0	43
	širina zdjelice	g	108	0	70	106	0	43
	dubina trupa	g	103	0	69	108	0	42
	položaj zdjelice	g	94	0	73	88	0	43
	kut skoč. zgloba	g	99	0	73	100	0	43
	izraž. skoč. zgloba	g	100	0	73	107	0	43
	putice	g	101	0	68	101	0	42
	visina papaka	g	103	0	61	103	0	40
	dulj. pred. vimena	g	104	0	69	109	0	42
	dulj. zad. vimena	g	98	0	70	106	0	43
kut pred. vimena	g	112	0	71	114	0	43	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200707387

Spol: Ž

Datum rođenja: 14.07.2016

Datum zaprimanja uzorka: 27.09.2016

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2021

Datum objave gUV (MP): 01.03.2022

Otac: DE 09 47424346 HURLY

Majka: HR 9200149818

Majčin otac: DE 09 37694254 RESOLUT

Rang po polubraći SI (GZW): 1553 / 2314

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1611 / 2314

MG: A1A2 AA pp*

Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	102	0	67	98	0	42
	dubina vimena	g	112	0	76	106	0	44
	duljina sisa	g	99	0	79	104	0	45
	debljina sisa	g	97	0	71	100	0	43
	smjer zad. sisa	g	106	0	76	107	0	44
	položaj prednjih sisa	g	113	0	81	107	0	45
	položaj zadnjih sisa	g	108	0	71	107	0	43
	čistoća vimena	g	101	0	70	102	0	43

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 2203 i 2112

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
2	BKAS	Beta kazein			A1A2	
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima