

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200279378

Spol: M

Datum rođenja: 07.02.2013

Datum zaprimanja uzorka: 05.03.2013

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020

Datum objave gUV (MP): 07.10.2020

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: HR 3101554441

Majčin otac: DE 09 34586859 VANSTEIN

Rang po polubraći SI (GZW): 190 / 428

Rang po polubraći ESI (OEZW): 135 / 428

MG:

Posjednik: BRANIMIR RUPČIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	103	0	68						
	dnevni indeks mliječnosti	nm	94	0	74	94	0	74			
	indeks mesnatosti	ok	101	0	67	100	0	65	102	0	33
	fitnes	ok	113	0	73						
	ekološki selekc. indeks	ok	109	0	77						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-609	0	68	-609	0	68			
	dnevna kol. masti	nm	-5.9	0	74	-5.9	0	74			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-10.8	0	64	-10.8	0	64			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.27	0	74	0.27	0	74			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.15	0	64	0.15	0	64			
3.Meso	neto prirast	ok	107	0	69	106	0	68	107	0	33
	randman	ok	96	0	64	96	0	62	99	0	33
	klase mesa	ok	101	0	68	101	0	66	101	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	108	0	73						
	perzistencija	nm	112	0	74	112	0	74			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	109	0	76				100	0	37
	broj somatskih stanica	nm	112	0	73	112	0	73	101	0	33
	protok mlijeka	nm	91	0	73	91	0	73	103	0	33
6.Plodnost	plodnost	ok	109	0	55	109	0	55	100	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	102	0	64	102	0	64	104	0	33
	lakoća tel. maternalna	ok	108	0	59	108	0	59	107	0	33
	vitalnost	ok	105	0	58	105	0	58	104	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	90	0	78				99	0	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	116	0	68				107	0	33
	skupna ocj. noge	ok	98	0	64				99	0	33
	skupna ocj. vime	ok	100	0	79				102	0	33
	visina križa	ok	86	0	75				97	0	33
	duljina leđa	ok	95	0	70				103	0	33
	širina zdjelice	ok	103	0	70				105	0	33
	dubina trupa	ok	101	0	69				103	0	33
	položaj zdjelice	ok	91	0	72				98	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	95	0	72				98	0	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	88	0	72				97	0	33
	putice	ok	100	0	68				98	0	33
	visina papaka	ok	96	0	61				96	0	33
	dulj. pred. vimena	ok	86	0	68				87	0	33
	dulj. zad. vimena	ok	93	0	69				98	0	33
	kut pred. vimena	ok	102	0	71				105	0	33
	susp. ligament	ok	102	0	66				97	0	33
dubina vimena	ok	99	0	75				102	0	33	
duljina sisa	ok	105	0	78				102	0	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200279378

Spol: M

Datum rođenja: 07.02.2013

Datum zaprimanja uzorka: 05.03.2013

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020

Datum objave gUV (MP): 07.10.2020

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: HR 3101554441

Majčin otac: DE 09 34586859 VANSTEIN

Rang po polubraći SI (GZW): 190 / 428

Rang po polubraći ESI (OEZW): 135 / 428

MG:

Posjednik: BRANIMIR RUPČIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	debljina sisa	ok	100	0	70				100	0	33
	smjer zad. sisa	ok	107	0	75				106	0	33
	položaj pr. sisa	ok	98	0	81				104	0	33
	položaj zad. sisa	ok	100	0	67				101	0	32
	čistoća vimena	ok	105	0	69				104	0	33

LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla životinje

- 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) / *produkcijaska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2010 i 2008

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