

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200354031
 Datum zaprimanja uzorka: 21.10.2013
 Otac: AT 704.199.307 ROMARIO
 Rang po polubraći SI (GZW): 169 / 179
 MG: F4H+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018
 Majka: HR 5101725607

Datum rođenja: 09.02.2013
 Datum objave gUV (HPA): 07.08.2018
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 166 / 179
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	91	-2	63	91	-2	63			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	90	-1	70	90	-1	70			
	indeks mesnatosti	nm	95	0	60	95	0	60			
	fitnes	ok	99	0	67	99	0	67			
	ekološki selekc. indeks	ok	90	-1	72	90	-1	72			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-389	-32	63	-389	-32	63			
	dnevna kol. masti	nm	-13.5	-1.7	70	-13.5	-1.7	70			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-15.1	-1.3	59	-15.1	-1.3	59			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.04	0	70	0.04	0	70			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.02	0	59	-0.02	0	59			
3.Meso	neto prirast	nm	96	-1	62	96	-1	62			
	randman	ok	103	1	57	103	1	57			
	klase mesa	nm	90	0	61	90	0	61			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	95	0	68	95	0	68			
	perzistencija	nm	94	0	70	94	0	70			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	105	0	70	105	0	70			
	broj somatskih stanica	nm	104	0	69	104	0	69			
	protok mlijeka	nm	101	0	69	101	0	69			
6.Plodnost	plodnost	nm	95	0	48	95	0	48			
	lakoća tel. paternalna	nm	104	0	56	104	0	56			
	lakoća tel. maternalna	nm	102	0	52	102	0	52			
	vitalnost	nm	109	-2	51	109	-2	51			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	111	-1	69	111	-1	69			
	skupna ocj. mišićavost	nm	97	-1	66	97	-1	66			
	skupna ocj. noge	nm	87	0	62	87	0	62			
	skupna ocj. vime	nm	102	0	66	102	0	66			
	visina križa	nm	110	0	70	110	0	70			
	duljina leđa	nm	116	0	67	116	0	67			
	širina zdjelice	nm	110	-1	67	110	-1	67			
	dubina trupa	nm	113	-1	67	113	-1	67			
	položaj zdjelice	nm	106	0	67	106	0	67			
	kut skoč. zgloba	nm	108	-1	66	108	-1	66			
	izraž. skoč. zgloba	nm	102	-1	65	102	-1	65			
	putice	nm	88	0	66	88	0	66			
	visina papaka	nm	90	-1	59	90	-1	59			
	dulj. pred. vimena	nm	106	-1	66	106	-1	66			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200354031
 Datum zaprimanja uzorka: 21.10.2013
 Otac: AT 704.199.307 ROMARIO
 Rang po polubraći SI (GZW): 169 / 179
 MG: F4H+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018
 Majka: HR 5101725607

Datum rođenja: 09.02.2013
 Datum objave gUV (HPA): 07.08.2018
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 166 / 179
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	nm	97	0	66	97	0	66			
	kut pred. vimena	nm	104	-1	64	104	-1	64			
	susp. ligament	nm	111	2	65	111	2	65			
	dubina vimena	nm	106	0	68	106	0	68			
	duljina sisa	nm	90	0	69	90	0	69			
	debljina sisa	nm	93	-1	68	93	-1	68			
	smjer zad. sisa	nm	94	1	68	94	1	68			
	položaj pr. sisa	nm	98	0	68	98	0	68			
	čistoća vimena	nm	111	0	67	111	0	67			

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) / *produksijska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1808 i 1806

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	FH4	Haplotip simentalaskog goveda 4	+-	H		