

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200332037
 Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 312/422

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: DE 0942235639
 MG: FH4H+-

Datum rođenja: 21.11.2012
 Datum objave gUV (HPA): 14.07.2016
 Majčin otac: DE 09 35684041 MANDELA
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	111	0	64	111	0	64	118	0	34
	dnevni indeks mliječnosti	ok	101	0	69	101	0	69	111	0	35
	indeks mesnatosti	ok	104	0	63	103	0	60	102	0	33
	fitnes	ok	110	0	69	110	0	68	110	0	34
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	93	0	63	93	0	63	265	0	35
	dnevna kol. masti	ok	-3.8	0	69	-3.8	0	69	11.5	0	35
	dnevna kol. bjelančevina	ok	5.1	0	60	5.1	0	60	14.9	0	35
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.1	0	69	-0.1	0	69	0.01	0	35
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.02	0	60	0.02	0	60	0.08	0	35
3.Meso	neto prirast	ok	109	0	65	108	0	63	108	0	33
	randman	ok	101	0	60	101	0	58	98	0	33
	klase mesa	ok	101	0	65	100	0	62	101	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	109	0	69	109	0	69	106	0	34
	perzistencija	ok	103	0	69	103	0	69	106	0	35
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	103	0	72	103	0	72	104	0	48
	broj somatskih stanica	ok	99	0	67	99	0	67	100	0	35
	protok mlijeka	ok	108	0	68	108	0	68	110	0	35
6.Plodnost	plodnost	ok	102	0	51	102	0	51	108	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	107	0	60	107	0	59	112	0	34
	lakoća tel. maternalna	ok	115	0	56	115	0	56	111	0	34
	vitalnost	ok	108	0	55	108	0	54	108	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	114	0	68	114	0	68	109	0	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	112	0	64	112	0	64	107	0	32
	skupna ocj. noge	ok	116	0	60	116	0	60	113	0	32
	skupna ocj. vime	ok	107	0	65	107	0	65	105	0	32
	visina križa	ok	113	0	68	113	0	68	108	0	32
	duljina leđa	ok	113	0	66	113	0	66	110	0	32
	širina zdjelice	ok	114	0	66	114	0	66	110	0	32
	dubina trupa	ok	110	0	65	110	0	65	109	0	32
	položaj zdjelice	ok	98	0	65	98	0	65	106	0	32
	kut skoč. zgloba	ok	87	0	64	87	0	64	97	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	104	0	64	104	0	64	105	0	32
	putice	ok	109	0	64	109	0	64	106	0	32
	visina papaka	ok	104	0	58	104	0	58	106	0	32
	dulj. pred. vimena	ok	101	0	65	101	0	65	97	0	32
	dulj. zad. vimena	ok	108	0	65	108	0	65	104	0	32
kut pred. vimena	ok	114	0	62	114	0	62	108	0	32	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200332037
 Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 312/422

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: DE 0942235639
 MG: FH4H+-

Datum rođenja: 21.11.2012
 Datum objave gUV (HPA): 14.07.2016
 Majčin otac: DE 09 35684041 MANDELA
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	ok	87	0	63	87	0	63	93	0	32
	dubina vimena	ok	106	0	66	106	0	66	103	0	32
	duljina sisa	ok	110	0	67	110	0	67	101	0	32
	debljina sisa	ok	114	0	66	114	0	66	98	0	32
	smjer zad. sisa	ok	97	0	66	97	0	66	105	0	32
	položaj pr. sisa	ok	108	0	66	108	0	66	105	0	32
	čistoća vimena	ok	94	0	65	94	0	65	102	0	32

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 1607 i 1606

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	monogeno svojstvo	status	test	genotip	opis
1	FH4	Haplotip simentalaskog goveda 4	+-	H		