

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200332037
 Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 262/424

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2017
 Majka: DE 0942235639
 MG: FH4H+-

Datum rođenja: 21.11.2012
 Datum objave gUV (HPA): 05.12.2017
 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(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	108	-2	66	107	-2	66	111	-2	34
	dnevni indeks mliječnosti	ok	101	0	71	101	0	71	107	0	35
	indeks mesnatosti	ok	103	0	64	102	1	62	101	0	33
	fitnes	ok	103	-4	70	103	-4	70	105	-1	34
	ekološki selekc. indeks	ok	114		74	114		74			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	92	-19	65	92	-19	65	147	-31	35
	dnevna kol. masti	ok	-3.6	0.2	71	-3.6	0.2	71	7.4	-0.9	35
	dnevna kol. bjelančevina	ok	6.2	-0.2	62	6.2	-0.2	62	11.4	-1	35
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.1	0.01	71	-0.1	0.01	71	0.02	0	35
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.04	0.01	62	0.04	0.01	62	0.09	0.01	35
3.Meso	neto prirast	ok	107	-1	66	105	-1	65	106	0	33
	randman	ok	100	0	61	100	0	59	97	-1	33
	klase mesa	ok	102	1	66	100	0	63	101	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	105	-2	70	105	-2	70	103	-1	34
	perzistencija	ok	100	-3	71	100	-3	71	106	0	35
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	101	-1	73	101	-1	73	101	0	32
	broj somatskih stanica	ok	98	0	69	98	0	69	98	-1	35
	protok mlijeka	ok	110	0	70	110	0	70	110	0	35
6.Plodnost	plodnost	ok	94	-3	53	94	-3	52	103	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	103	-1	61	103	-1	61	110	-1	34
	lakoća tel. maternalna	ok	114	0	57	114	0	57	110	0	34
	vitalnost	ok	106	-2	56	106	-2	56	106	-1	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	115	2	70	115	2	70	108	0	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	109	0	66	109	0	66	105	-1	32
	skupna ocj. noge	ok	117	0	62	117	0	62	112	1	32
	skupna ocj. vime	ok	105	0	67	105	0	67	103	0	32
	visina križa	ok	115	2	70	115	2	70	107	0	32
	duljina leđa	ok	113	2	68	113	2	68	108	-1	32
	širina zdjelice	ok	114	2	68	114	2	68	109	0	32
	dubina trupa	ok	108	1	67	108	1	67	108	0	32
	položaj zdjelice	ok	99	-1	67	99	-1	67	106	0	32
	kut skoč. zgloba	ok	87	-1	66	87	-1	66	97	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	106	1	66	106	1	66	105	0	32
	putice	ok	109	-1	66	109	-1	66	106	0	32
	visina papaka	ok	107	2	60	107	2	60	106	0	32
	dulj. pred. vimena	ok	99	0	67	99	0	67	97	0	32
	dulj. zad. vimena	ok	108	1	67	108	1	67	104	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: 262/424

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2017
 Majka: DE 0942235639
 MG: FH4H+-

Datum rođenja: 21.11.2012
 Datum objave gUV (HPA): 05.12.2017
 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(%)
	kut pred. vimena	ok	112	0	64	112	0	64	107	1	32
	susp. ligament	ok	87	0	65	87	0	65	93	0	32
	dubina vimena	ok	106	-2	68	106	-2	68	101	0	32
	duljina sisa	ok	109	0	69	109	0	69	101	0	32
	debljina sisa	ok	113	-1	68	113	-1	68	98	0	32
	smjer zad. sisa	ok	95	0	68	95	0	68	105	0	32
	položaj pr. sisa	ok	106	-1	68	106	-1	68	104	1	32
	čistoća vimena	ok	93	1	67	93	1	67	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 1712 i 1711

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 simentalskog goveda 4	+-	H		