

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200344672
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 92/648

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: DE 0943572884
 MG: **BMSM+- DWM+-**

Datum rođenja: 08.09.2013
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016
 Majčin otac: DE 09 35904510 IMPOSIUM
 Posjednik: MARIJANA PREVAREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	123	-5	66	123	-5	66	118	-2	34
	dnevni indeks mliječnosti	ok	116	-2	71	116	-2	71	118	1	34
	indeks mesnatosti	ok	96	0	65	96	1	62	100	-2	33
	fitnes	ok	117	-10	70	117	-10	70	103	-5	34
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	474	-23	65	474	-23	65	456	10	34
	dnevna kol. masti	ok	22.3	-0.9	71	22.3	-0.9	71	21.2	0.3	34
	dnevna kol. bjelančevina	ok	21.7	-0.2	62	21.7	-0.2	62	23.6	0.2	34
	dnevni sadržaj masti	ok	0.03	0	71	0.03	0	71	0.06	0.01	34
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.06	0	62	0.06	0	62	0.1	-0.01	34
3.Meso	neto prirast	ok	93	-2	68	92	0	65	103	-1	33
	randman	ok	94	0	63	95	0	59	96	0	33
	klase mesa	ok	103	-1	67	102	-1	64	103	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	117	0	70	117	0	70	101	-1	34
	perzistencija	ok	120	3	71	120	3	71	110	2	34
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	111	-1	74	111	-1	74	103	-1	48
	broj somatskih stanica	ok	112	1	70	112	1	70	104	0	34
	protok mlijeka	ok	108	-2	70	108	-2	70	112	0	34
6.Plodnost	plodnost	ok	100	-2	52	100	-2	52	100	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	109	-1	61	109	-1	61	100	-2	34
	lakoća tel. maternalna	ok	114	-2	57	114	-2	57	111	-2	34
	vitalnost	ok	108		56	108		56	104		33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	95	-1	70	95	-1	70	105	-1	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	104	0	67	104	0	67	99	-1	32
	skupna ocj. noge	ok	100	0	63	100	0	63	104	0	32
	skupna ocj. vime	ok	110	1	67	110	1	67	97	0	32
	visina križa	ok	99	-1	71	99	-1	71	107	0	32
	duljina leđa	ok	93	-1	69	93	-1	69	106	-1	32
	širina zdjelice	ok	89	0	68	89	0	68	98	-1	32
	dubina trupa	ok	90	0	67	90	0	67	104	0	32
	položaj zdjelice	ok	108	0	68	108	0	68	102	0	32
	kut skoč. zgloba	ok	96	1	67	96	1	67	108	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	92	1	66	92	1	66	103	0	32
	putice	ok	105	-1	67	105	-1	67	106	0	32
	visina papaka	ok	104	-2	60	104	-2	60	104	-1	32
	dulj. pred. vimena	ok	104	-1	67	104	-1	67	102	1	32
	dulj. zad. vimena	ok	102	-1	67	102	-1	67	104	-1	32
kut pred. vimena	ok	95	0	65	95	0	65	94	0	32	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200344672
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 92/648

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: DE 0943572884
 MG: **BMSM+- DWM+-**

Datum rođenja: 08.09.2013
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016
 Majčin otac: DE 09 35904510 IMPOSIUM
 Posjednik: MARIJANA PREVAREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	ok	102	1	65	102	1	65	98	1	32
	dubina vimena	ok	105	1	69	105	1	69	98	0	32
	duljina sisa	ok	81	0	70	81	0	70	91	0	32
	debljina sisa	ok	88	0	69	88	0	69	102	-1	32
	smjer zad. sisa	ok	110	-5	69	110	-5	69	95	-2	32
	položaj pr. sisa	ok	117	7	69	117	7	69	97	1	32
	čistoća vimena	ok	95	0	68	95	0	68	98	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) / *produkcijnska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1604 i 1602

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	BMS	Smanjena plodnost kod bikova	+-	M		
1	DW	Patuljasti rast	+-	M		