

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200434284
 Datum zaprimanja uzorka: 21.10.2013
 Otac: DE 09 74606272 VULCANO
 Rang po polubraći: 44/96

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: DE 0814178870
 MG:

Datum rođenja: 31.08.2013
 Datum objave gUV (HPA): 08.03.2017
 Majčin otac: DE 09 32627221 RAINER
 Posjednik: OBRT VRHOVEC

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	114	0	65	113	0	64	106	0	33
	dnevni indeks mliječnosti	ok	105	0	70	105	0	70	102	0	35
	indeks mesnatosti	ok	105	0	65	103	0	61	107	0	33
	fitnes	ok	110	0	68	110	0	68	101	0	33
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	270	0	64	270	0	64	456	0	35
	dnevna kol. masti	ok	4.8	0	70	4.8	0	70	-7.2	0	35
	dnevna kol. bjelančevina	ok	9.8	0	61	9.8	0	61	10.4	0	34
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.08	0	70	-0.08	0	70	-0.33	0	35
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0	0	61	0	0	61	-0.08	0	35
3.Meso	neto prirast	ok	104	0	67	100	0	64	110	0	33
	randman	ok	104	0	62	103	0	58	102	0	32
	klase mesa	ok	103	0	66	102	0	62	104	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	112	0	69	112	0	69	105	0	32
	perzistencija	ok	127	0	70	127	0	70	109	0	35
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	97	0	72	97	0	72	98	0	46
	broj somatskih stanica	ok	96	0	68	96	0	68	97	0	34
	protok mlijeka	ok	115	0	69	115	0	69	110	0	33
6.Plodnost	plodnost	ok	104	0	50	104	0	50	98	0	31
	lakoća tel. paternalna	ok	104	0	60	104	0	60	99	0	34
	lakoća tel. maternalna	ok	107	0	56	107	0	56	105	0	33
	vitalnost	ok	96	0	54	96	0	54	97	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	96	0	69	96	0	69	103	0	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	107	0	65	107	0	65	104	0	32
	skupna ocj. noge	ok	100	0	61	100	0	61	101	0	31
	skupna ocj. vime	ok	105	0	66	105	0	66	102	0	32
	visina križa	ok	96	0	69	96	0	69	102	0	32
	duljina leđa	ok	104	0	67	104	0	67	106	0	32
	širina zdjelice	ok	99	0	67	99	0	67	105	0	32
	dubina trupa	ok	89	0	66	89	0	66	102	0	32
	položaj zdjelice	ok	102	0	66	102	0	66	102	0	32
	kut skoč. zgloba	ok	102	0	65	102	0	65	101	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	95	0	64	95	0	64	95	0	32
	putice	ok	101	0	65	101	0	65	103	0	32
	visina papaka	ok	100	0	58	100	0	58	107	0	31
	dulj. pred. vimena	ok	107	0	66	107	0	66	107	0	32
	dulj. zad. vimena	ok	99	0	66	99	0	66	102	0	32
	kut pred. vimena	ok	109	0	63	109	0	63	105	0	32

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200434284
Datum zaprimanja uzorka: 21.10.2013
Otac: DE 09 74606272 VULCANO
Rang po polubraći: 44/96

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
Majka: DE 0814178870
MG:

Datum rođenja: 31.08.2013
Datum objave gUV (HPA): 08.03.2017
Majčin otac: DE 09 32627221 RAINER
Posjednik: OBRT VRHOVEC

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	ok	99	0	64	99	0	64	101	0	32
	dubina vimena	ok	106	0	67	106	0	67	101	0	32
	duljina sisa	ok	78	0	68	78	0	68	94	0	32
	debljina sisa	ok	86	0	67	86	0	67	100	0	32
	smjer zad. sisa	ok	112	0	67	112	0	67	103	0	32
	položaj pr. sisa	ok	79	0	67	79	0	67	88	0	32
	čistoća vimena	ok	99	0	66	99	0	66	103	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 1703 i 1612

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