

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200279376 MO
 Datum zaprimanja uzorka: 05.03.2013
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 38/433

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 3101631456
 MG: FH2H+-

Datum rođenja: 06.02.2013
 Datum objave gUV (HPA): 08.03.2017
 Majčin otac: DE 09 34586859 VANSTEIN
 Posjednik: OBRT ZA
 POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	122	0	67	121	0	66	113	0	34
	dnevni indeks mliječnosti	ok	113	0	72	113	0	72	106	0	34
	indeks mesnatosti	ok	106	0	67	104	0	64	105	0	35
	fitnes	ok	109	0	71	109	0	71	106	0	34
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	-30	0	66	-30	0	66	128	0	34
	dnevna kol. masti	ok	26.1	0	72	26.1	0	72	9.7	0	34
	dnevna kol. bjelančevina	ok	12.4	0	62	12.4	0	62	7.4	0	34
	dnevni sadržaj masti	ok	0.37	0	72	0.37	0	72	0.06	0	34
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.18	0	62	0.18	0	62	0.04	0	34
3.Meso	neto prirast	ok	119	0	69	117	0	67	113	0	35
	randman	ok	102	0	64	102	0	61	102	0	35
	klase mesa	ok	98	0	68	96	0	65	102	0	35
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	106	0	71	106	0	71	106	0	34
	perzistencija	ok	109	0	72	109	0	72	106	0	34
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	102	0	74	102	0	74	103	0	48
	broj somatskih stanica	ok	98	0	70	98	0	70	101	0	34
	protok mlijeka	ok	110	0	71	110	0	71	111	0	34
6.Plodnost	plodnost	ok	102	0	53	102	0	53	103	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	102	0	63	102	0	63	107	0	33
	lakoća tel. maternalna	ok	109	0	58	109	0	58	106	0	33
	vitalnost	ok	111	0	57	111	0	57	104	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	110	0	71	110	0	71	105	0	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	108	0	67	108	0	67	106	0	32
	skupna ocj. noge	ok	107	0	63	107	0	63	104	0	32
	skupna ocj. vime	ok	113	0	68	113	0	68	109	0	32
	visina križa	ok	109	0	71	109	0	71	104	0	32
	duljina leđa	ok	113	0	69	113	0	69	107	0	32
	širina zdjelice	ok	115	0	69	115	0	69	107	0	32
	dubina trupa	ok	114	0	68	114	0	68	106	0	32
	položaj zdjelice	ok	93	0	68	93	0	68	100	0	32
	kut skoč. zgloba	ok	98	0	67	98	0	67	98	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	99	0	67	99	0	67	104	0	32
	putice	ok	101	0	67	101	0	67	99	0	32
	visina papaka	ok	101	0	61	101	0	61	99	0	32
	dulj. pred. vimena	ok	97	0	68	97	0	68	92	0	32
	dulj. zad. vimena	ok	103	0	68	103	0	68	102	0	32

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200279376 MO
 Datum zaprimanja uzorka: 05.03.2013
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 38/433

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 3101631456
 MG: FH2H+-

Datum rođenja: 06.02.2013
 Datum objave gUV (HPA): 08.03.2017
 Majčin otac: DE 09 34586859 VANSTEIN
 Posjednik: OBRT ZA
 POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	ok	116	0	65	116	0	65	109	0	32
	susp. ligament	ok	100	0	66	100	0	66	93	0	32
	dubina vimena	ok	108	0	69	108	0	69	107	0	32
	duljina sisa	ok	99	0	70	99	0	70	96	0	32
	debljina sisa	ok	95	0	69	95	0	69	98	0	32
	smjer zad. sisa	ok	106	0	69	106	0	69	109	0	32
	položaj pr. sisa	ok	100	0	69	100	0	69	107	0	32
	čistoća vimena	ok	105	0	68	105	0	68	104	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

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
1	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		