

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200410803
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 149/415

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 7102049890
 MG: FH2H+-

Datum rođenja: 30.08.2013
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016
 Majčin otac: AT 841.069.834 WAL
 Posjednik: ZLATKO MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijски indeks	ok	117	-4	63	117	-4	63			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	114	1	69	114	1	69			
	indeks mesnatosti	nm	91	-5	59	91	-5	59			
	fitnes	ok	113	-6	67	113	-6	67			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	141	0	62	141	0	62			
	dnevna kol. masti	nm	27.2	1.6	69	27.2	1.6	69			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	11.5	0	58	11.5	0	58			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.28	0.02	69	0.28	0.02	69			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.09	0	58	0.09	0	58			
3.Meso	neto prirast	nm	106	0	62	106	0	62			
	randman	nm	87	0	56	87	0	56			
	klase mesa	nm	93	1	60	93	1	60			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	110	1	68	110	1	68			
	perzistencija	nm	114	2	69	114	2	69			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	108	-2	69	108	-2	69			
	broj somatskih stanica	nm	105	-1	68	105	-1	68			
	protok mlijeka	nm	107	-2	68	107	-2	68			
6.Plodnost	plodnost	nm	106	1	48	106	1	48			
	lakoća tel. paternalna	nm	109	2	57	109	2	57			
	lakoća tel. maternalna	nm	106	-7	53	106	-7	53			
	vitalnost	nm	108		51	108		51			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	117	-1	68	117	-1	68			
	skupna ocj. mišićavost	nm	109	0	65	109	0	65			
	skupna ocj. noge	nm	109	1	61	109	1	61			
	skupna ocj. vime	nm	111	-1	65	111	-1	65			
	visina križa	nm	115	0	68	115	0	68			
	duljina leđa	nm	118	-1	66	118	-1	66			
	širina zdjelice	nm	116	-1	66	116	-1	66			
	dubina trupa	nm	122	1	65	122	1	65			
	položaj zdjelice	nm	92	2	66	92	2	66			
	kut skoč. zgloba	nm	90	0	64	90	0	64			
	izraž. skoč. zgloba	nm	99	0	64	99	0	64			
	putice	nm	108	0	64	108	0	64			
	visina papaka	nm	104	0	58	104	0	58			
	dulj. pred. vimena	nm	88	2	65	88	2	65			
	dulj. zad. vimena	nm	101	1	65	101	1	65			
kut pred. vimena	nm	120	-2	62	120	-2	62				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200410803
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 149/415

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 7102049890
 MG: FH2H+-

Datum rođenja: 30.08.2013
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016
 Majčin otac: AT 841.069.834 WAL
 Posjednik: ZLATKO MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	92	-1	63	92	-1	63			
	dubina vimena	nm	112	-1	67	112	-1	67			
	duljina sisa	nm	109	-1	68	109	-1	68			
	debljina sisa	nm	112	0	67	112	0	67			
	smjer zad. sisa	nm	106	0	66	106	0	66			
	položaj pr. sisa	nm	106	0	67	106	0	67			
	čistoća vimena	nm	99	-1	66	99	-1	66			

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	monogeno svojstvo	status	test	genotip	opis
1	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		