

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 644/650

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2016
 Majka: HR 5101725607
 MG:

Datum rođenja: 26.01.2014
 Datum objave gUV (HPA): 09.08.2016
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	100	-1	61	100	-1	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	102	0	67	102	0	67			
	indeks mesnatosti	nm	102	1	57	102	1	57			
	fitnes	ok	95	-2	65	95	-2	65			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	238	-11	60	238	-11	60			
	dnevna kol. masti	nm	-5.4	-0.9	67	-5.4	-0.9	67	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	10.4	0.1	56	10.4	0.1	56	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.2	-0.01	67	-0.2	-0.01	67	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.03	0.01	56	0.03	0.01	56	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	105	1	59	105	1	59			
	randman	nm	100	1	54	100	1	54			
	klase mesa	nm	101	1	58	101	1	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	95	-1	66	95	-1	66			
	perzistencija	nm	101	-1	67	101	-1	67			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	99	-1	66	99	-1	66			
	broj somatskih stanica	nm	101	0	65	101	0	65			
	protok mlijeka	nm	111	0	66	111	0	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	99	-1	46	99	-1	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	92	-1	55	92	-1	55			
	lakoća tel. maternalna	nm	108	-1	51	108	-1	51			
	vitalnost	nm	91	0	49	91	0	49			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	127	1	66	127	1	66			
	skupna ocj. mišićavost	nm	99	-1	62	99	-1	62			
	skupna ocj. noge	nm	98	0	58	98	0	58			
	skupna ocj. vime	nm	91	-1	63	91	-1	63			
	visina križa	nm	130	0	66	130	0	66			
	duljina leđa	nm	125	1	64	125	1	64			
	širina zdjelice	nm	112	0	64	112	0	64			
	dubina trupa	nm	123	1	63	123	1	63			
	položaj zdjelice	nm	114	0	63	114	0	63			
	kut skoč. zgloba	nm	113	-1	62	113	-1	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	99	-1	61	99	-1	61			
	putice	nm	100	0	62	100	0	62			
	visina papaka	nm	113	0	55	113	0	55			
	dulj. pred. vimena	nm	95	2	63	95	2	63			
	dulj. zad. vimena	nm	106	2	62	106	2	62			
kut pred. vimena	nm	87	-2	59	87	-2	59				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 644/650

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2016
 Majka: HR 5101725607
 MG:

Datum rođenja: 26.01.2014
 Datum objave gUV (HPA): 09.08.2016
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	96	-1	61	96	-1	61			
	dubina vimena	nm	97	-1	64	97	-1	64			
	duljina sisa	nm	97	-1	65	97	-1	65			
	debljina sisa	nm	105	0	64	105	0	64			
	smjer zad. sisa	nm	94	-1	64	94	-1	64			
	položaj pr. sisa	nm	96	-1	64	96	-1	64			
	čistoća vimena	nm	105	-1	63	105	-1	63			

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 1608 i 1607

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