

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200280673
 Datum zaprimanja uzorka: 17.10.2013
 Otac: AT 704.199.307 ROMARIO
 Rang po polubraći: 168/181

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2017
 Majka: HR 3200038884
 MG:

Datum rođenja: 30.04.2013
 Datum objave gUV (HPA): 04.07.2017
 Majčin otac: DE 09 39372788 SAMBA
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	96	0	61	96	0	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	95	0	67	95	0	67			
	indeks mesnatosti	nm	107	0	57	107	0	57			
	fitnes	ok	98	0	65	98	0	65			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-215	0	60	-215	0	60			
	dnevna kol. masti	nm	-8.7	0	67	-8.7	0	67			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-4.1	0	56	-4.1	0	56			
	dnevni sadržaj masti	nm	0	0	67	0	0	67			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.05	0	56	0.05	0	56			
3.Meso	neto prirast	nm	108	0	59	108	0	59			
	randman	ok	102	0	54	102	0	54			
	klase mesa	nm	106	0	58	106	0	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	94	0	66	94	0	66			
	perzistencija	nm	100	0	67	100	0	67			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	104	0	66	104	0	66			
	broj somatskih stanica	nm	104	0	65	104	0	65			
	protok mlijeka	nm	99	0	66	99	0	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	102	0	46	102	0	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	105	0	54	105	0	54			
	lakoća tel. maternalna	nm	95	0	51	95	0	51			
	vitalnost	nm	99	0	49	99	0	49			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	109	0	66	109	0	66			
	skupna ocj. mišićavost	nm	110	0	62	110	0	62			
	skupna ocj. noge	nm	100	0	58	100	0	58			
	skupna ocj. vime	nm	98	0	63	98	0	63			
	visina križa	nm	107	0	66	107	0	66			
	duljina leđa	nm	119	0	64	119	0	64			
	širina zdjelice	nm	111	0	64	111	0	64			
	dubina trupa	nm	109	0	63	109	0	63			
	položaj zdjelice	nm	98	0	63	98	0	63			
	kut skoč. zgloba	nm	103	0	62	103	0	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	101	0	62	101	0	62			
	putice	nm	105	0	62	105	0	62			
	visina papaka	nm	102	0	56	102	0	56			
	dulj. pred. vimena	nm	96	0	63	96	0	63			
	dulj. zad. vimena	nm	86	0	63	86	0	63			
kut pred. vimena	nm	99	0	60	99	0	60				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200280673
 Datum zaprimanja uzorka: 17.10.2013
 Otac: AT 704.199.307 ROMARIO
 Rang po polubraći: 168/181

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2017
 Majka: HR 3200038884
 MG:

Datum rođenja: 30.04.2013
 Datum objave gUV (HPA): 04.07.2017
 Majčin otac: DE 09 39372788 SAMBA
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	101	0	61	101	0	61			
	dubina vimena	nm	104	0	65	104	0	65			
	duljina sisa	nm	98	0	65	98	0	65			
	debljina sisa	nm	99	0	64	99	0	64			
	smjer zad. sisa	nm	82	0	64	82	0	64			
	položaj pr. sisa	nm	94	0	65	94	0	65			
	čistoća vimena	nm	110	0	63	110	0	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 1707 i 1706

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