

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: 163/184

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 3200038884
 MG:

Datum rođenja: 30.04.2013
 Datum objave gUV (HPA): 06.12.2016
 Majčin otac: DE 09 39372788 SAMBA
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	98	-2	61	98	-2	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	97	0	67	97	0	67			
	indeks mesnatosti	nm	107	0	57	107	0	57			
	fitnes	ok	100	-1	65	100	-1	65			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-154	-25	60	-154	-25	60			
	dnevna kol. masti	nm	-7.3	-0.3	67	-7.3	-0.3	67	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-2.6	-0.6	56	-2.6	-0.6	56	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.01	0.01	67	-0.01	0.01	67	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.04	0.01	56	0.04	0.01	56	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	108	0	59	108	0	59			
	randman	nm	102	0	54	102	0	54			
	klase mesa	nm	107	0	58	107	0	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	96	-1	66	96	-1	66			
	perzistencija	nm	100	-1	67	100	-1	67			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	105	0	66	105	0	66			
	broj somatskih stanica	nm	105	0	65	105	0	65			
	protok mlijeka	nm	99	0	66	99	0	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	104	0	46	104	0	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	105	-1	54	105	-1	54			
	lakoća tel. maternalna	nm	96	-1	50	96	-1	50			
	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	-1	62	110	-1	62			
	skupna ocj. noge	nm	101	-1	58	101	-1	58			
	skupna ocj. vime	nm	99	0	63	99	0	63			
	visina križa	nm	107	0	66	107	0	66			
	duljina leđa	nm	119	0	64	119	0	64			
	širina zdjelice	nm	110	0	63	110	0	63			
	dubina trupa	nm	108	0	63	108	0	63			
	položaj zdjelice	nm	99	1	63	99	1	63			
	kut skoč. zgloba	nm	103	1	62	103	1	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	101	0	61	101	0	61			
	putice	nm	106	0	62	106	0	62			
	visina papaka	nm	103	0	55	103	0	55			
	dulj. pred. vimena	nm	96	-1	62	96	-1	62			
	dulj. zad. vimena	nm	86	-1	62	86	-1	62			
kut pred. vimena	nm	100	0	60	100	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: 163/184

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 3200038884
 MG:

Datum rođenja: 30.04.2013
 Datum objave gUV (HPA): 06.12.2016
 Majčin otac: DE 09 39372788 SAMBA
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	101	0	61	101	0	61			
	dubina vimena	nm	105	0	64	105	0	64			
	duljina sisa	nm	99	2	65	99	2	65			
	debljina sisa	nm	99	0	64	99	0	64			
	smjer zad. sisa	nm	81	-1	64	81	-1	64			
	položaj pr. sisa	nm	94	-2	64	94	-2	64			
	čistoća vimena	nm	111	0	63	111	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 1612 i 1609

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