

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 SI (GZW): 150 / 179
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2020
 Majka: HR 3200038884

Datum rođenja: 30.04.2013
 Datum objave gUV (MP): 07.04.2020
 Majčin otac: DE 09 39372788 SAMBA
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 161 / 179
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomna			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	90	-2	66						
	dnevni indeks mliječnosti	nm	91	-2	71	91	-2	71			
	indeks mesnatosti	ok	105	-1	65	105	0	62	99	0	33
	fitnes	ok	93	1	70						
	ekološki selekc. indeks	ok	86	-1	74						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-431	-60	65	-431	-60	65			
	dnevna kol. masti	nm	-15.7	-3	71	-15.7	-3	71			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-8.8	-2.1	61	-8.8	-2.1	61			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.03	-0.01	71	0.03	-0.01	71			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.09	0	61	0.09	0	61			
3.Meso	neto prirast	ok	109	-1	67	107	-1	64	101	-1	33
	randman	ok	99	-1	62	99	-1	59	98	-1	33
	klase mesa	ok	106	0	66	106	0	63	99	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	91	0	71						
	perzistencija	nm	93	0	71	93	0	71			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	100	0	73				100	0	37
	broj somatskih stanica	nm	102	0	69	102	0	69	103	0	33
	protok mlijeka	nm	96	0	69	96	0	69	98	-1	33
6.Plodnost	plodnost	ok	97	1	53	97	1	52	106	1	33
	lakoća tel. paternalna	ok	100	-1	60	100	-1	60	107	-1	33
	lakoća tel. maternalna	ok	96	0	57	96	0	57	99	-1	33
	vitalnost	ok	99	0	55	99	0	55	104	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	105	-1	74				105	0	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	111	2	64				104	1	33
	skupna ocj. noge	ok	102	1	59				100	0	33
	skupna ocj. vime	ok	96	0	74				104	0	33
	visina križa	ok	101	-1	72				104	0	33
	duljina leđa	ok	115	0	66				111	0	33
	širina zdjelice	ok	108	-1	66				106	0	33
	dubina trupa	ok	104	0	65				102	0	33
	položaj zdjelice	ok	94	1	68				98	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	106	-1	68				106	0	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	106	-1	68				107	0	33
	putice	ok	101	0	64				99	0	33
	visina papaka	ok	103	0	57				101	0	33
	dulj. pred. vimena	ok	97	1	64				100	0	33

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 SI (GZW): 150 / 179
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2020
 Majka: HR 3200038884

Datum rođenja: 30.04.2013
 Datum objave gUV (MP): 07.04.2020
 Majčin otac: DE 09 39372788 SAMBA
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 161 / 179
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	ok	88	0	65				88	0	33
	kut pred. vimena	ok	98	1	66				103	0	33
	susp. ligament	ok	107	0	62				108	0	33
	dubina vimena	ok	102	-1	71				107	0	33
	duljina sisa	ok	96	3	74				98	1	33
	debljina sisa	ok	99	3	66				98	1	33
	smjer zad. sisa	ok	81	0	71				92	0	33
	položaj pr. sisa	ok	98	-2	76				106	0	33
	položaj zad. sisa	ok	97	-1	59				100	-1	32
	čistoća vimena	ok	106	0	65				104	0	33

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) / *produkcijaska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2004 i 2003

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