

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200193540
 Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012
 Otac: AT 841.069.834 WAL
 Rang po polubraći: 137/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 3101809796
 MG:

Datum rođenja: 06.12.2011
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016
 Majčin otac: AT 469.400.142 RILKE
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	105	1	60	105	1	60			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	101	-1	66	101	-1	66			
	indeks mesnatosti	nm	98	1	56	98	1	56			
	fitnes	ok	109	2	64	109	2	64			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	14	-56	59	14	-56	59			
	dnevna kol. masti	nm	7.3	-0.9	66	7.3	-0.9	66			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-3.4	-1.4	55	-3.4	-1.4	55			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.09	0.02	66	0.09	0.02	66			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.05	0.01	55	-0.05	0.01	55			
3.Meso	neto prirast	nm	95	-1	58	95	-1	58			
	randman	nm	98	-1	54	98	-1	54			
	klase mesa	nm	100	0	57	100	0	57			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	112	1	66	112	1	66			
	perzistencija	nm	118	1	66	118	1	66			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	97	0	66	97	0	66			
	broj somatskih stanica	nm	99	0	64	99	0	64			
	protok mlijeka	nm	102	0	65	102	0	65			
6.Plodnost	plodnost	nm	106	7	45	106	7	45			
	lakoća tel. paternalna	nm	105	4	54	105	4	54			
	lakoća tel. maternalna	nm	94	-6	50	94	-6	50			
	vitalnost	nm	103		48	103		48			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	91	0	65	91	0	65			
	skupna ocj. mišićavost	nm	101	-1	61	101	-1	61			
	skupna ocj. noge	nm	102	0	57	102	0	57			
	skupna ocj. vime	nm	96	0	62	96	0	62			
	visina križa	nm	88	0	65	88	0	65			
	duljina leđa	nm	95	0	63	95	0	63			
	širina zdjelice	nm	94	0	63	94	0	63			
	dubina trupa	nm	94	-2	62	94	-2	62			
	položaj zdjelice	nm	97	0	62	97	0	62			
	kut skoč. zgloba	nm	102	0	61	102	0	61			
	izraž. skoč. zgloba	nm	108	0	60	108	0	60			
	putice	nm	95	0	61	95	0	61			
	visina papaka	nm	98	-1	54	98	-1	54			
	dulj. pred. vimena	nm	93	1	62	93	1	62			
	dulj. zad. vimena	nm	106	1	61	106	1	61			
kut pred. vimena	nm	101	-1	57	101	-1	57				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200193540
 Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012
 Otac: AT 841.069.834 WAL
 Rang po polubraći: 137/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 3101809796
 MG:

Datum rođenja: 06.12.2011
 Datum objave gUV (HPA): 05.04.2016
 Majčin otac: AT 469.400.142 RILKE
 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	88	-1	60	88	-1	60			
	dubina vimena	nm	95	-1	63	95	-1	63			
	duljina sisa	nm	93	1	64	93	1	64			
	debljina sisa	nm	104	1	63	104	1	63			
	smjer zad. sisa	nm	93	9	63	93	9	63			
	položaj pr. sisa	nm	84	-9	64	84	-9	64			
	čistoća vimena	nm	108	0	62	108	0	62			

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