

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200171540
 Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012
 Otac: AT 841.069.834 WAL
 Rang po polubraći: 119/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2017
 Majka: HR 5101725678
 MG:

Datum rođenja: 18.11.2011
 Datum objave gUV (HPA): 04.04.2017
 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(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	105	0	62	105	0	62			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	97	0	68	97	0	68			
	indeks mesnatosti	nm	111	-1	58	111	-1	58			
	fitnes	ok	107	0	67	107	0	67			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-72	12	62	-72	12	62			
	dnevna kol. masti	nm	-1.3	0.1	68	-1.3	0.1	68			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-6.2	-0.1	58	-6.2	-0.1	58			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.02	-0.01	68	0.02	-0.01	68			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.05	-0.01	58	-0.05	-0.01	58			
3.Meso	neto prirast	nm	104	0	61	104	0	61			
	randman	ok	109	0	56	109	0	56			
	klase mesa	nm	112	1	60	112	1	60			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	104	-1	68	104	-1	68			
	perzistencija	nm	111	1	69	111	1	69			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	105	0	68	105	0	68			
	broj somatskih stanica	nm	110	0	67	110	0	67			
	protok mlijeka	nm	89	0	67	89	0	67			
6.Plodnost	plodnost	nm	103	1	48	103	1	48			
	lakoća tel. paternalna	nm	108	-1	56	108	-1	56			
	lakoća tel. maternalna	nm	100	0	52	100	0	52			
	vitalnost	nm	106	0	50	106	0	50			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	97	0	67	97	0	67			
	skupna ocj. mišićavost	nm	122	0	64	122	0	64			
	skupna ocj. noge	nm	96	-1	59	96	-1	59			
	skupna ocj. vime	nm	90	-1	64	90	-1	64			
	visina križa	nm	92	0	68	92	0	68			
	duljina leđa	nm	97	0	65	97	0	65			
	širina zdjelice	nm	105	0	65	105	0	65			
	dubina trupa	nm	107	0	64	107	0	64			
	položaj zdjelice	nm	108	1	65	108	1	65			
	kut skoč. zgloba	nm	103	0	63	103	0	63			
	izraž. skoč. zgloba	nm	99	-1	63	99	-1	63			
	putice	nm	96	0	64	96	0	64			
	visina papaka	nm	94	0	57	94	0	57			
	dulj. pred. vimena	nm	95	0	64	95	0	64			
	dulj. zad. vimena	nm	101	-1	64	101	-1	64			
kut pred. vimena	nm	99	-1	61	99	-1	61				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200171540
 Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012
 Otac: AT 841.069.834 WAL
 Rang po polubraći: 119/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2017
 Majka: HR 5101725678
 MG:

Datum rođenja: 18.11.2011
 Datum objave gUV (HPA): 04.04.2017
 Majčin otac: AT 469.400.142 RILKE
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomna			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	88	0	62	88	0	62			
	dubina vimena	nm	87	-1	66	87	-1	66			
	duljina sisa	nm	107	1	67	107	1	67			
	debljina sisa	nm	106	-1	66	106	-1	66			
	smjer zad. sisa	nm	94	2	66	94	2	66			
	položaj pr. sisa	nm	83	0	66	83	0	66			
	čistoća vimena	nm	103	0	65	103	0	65			

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) / *produksijska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1704 i 1703

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