

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: 130/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 3101809796
 MG:

Datum rođenja: 06.12.2011
 Datum objave gUV (HPA): 06.12.2016
 Majčin otac: AT 469.400.142 RILKE
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	104	-2	61	104	-2	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	99	-1	67	99	-1	67			
	indeks mesnatosti	nm	99	0	56	99	0	56			
	fitnes	ok	109	-1	65	109	-1	65			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-21	-41	60	-21	-41	60			
	dnevna kol. masti	nm	2.1	-3.4	67	2.1	-3.4	67	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-5.7	-2	56	-5.7	-2	56	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	0.04	-0.02	67	0.04	-0.02	67	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.07	-0.01	56	-0.07	-0.01	56	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	96	0	59	96	0	59			
	randman	nm	100	0	54	100	0	54			
	klase mesa	nm	100	-1	58	100	-1	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	112	0	66	112	0	66			
	perzistencija	nm	120	1	67	120	1	67			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	97	-1	66	97	-1	66			
	broj somatskih stanica	nm	99	-1	65	99	-1	65			
	protok mlijeka	nm	102	0	66	102	0	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	105	-2	46	105	-2	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	105	0	54	105	0	54			
	lakoća tel. maternalna	nm	94	0	51	94	0	51			
	vitalnost	nm	102	0	49	102	0	49			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	90	-1	65	90	-1	65			
	skupna ocj. mišićavost	nm	101	0	62	101	0	62			
	skupna ocj. noge	nm	103	0	57	103	0	57			
	skupna ocj. vime	nm	94	-1	62	94	-1	62			
	visina križa	nm	87	-1	66	87	-1	66			
	duljina leđa	nm	94	0	63	94	0	63			
	širina zdjelice	nm	93	0	63	93	0	63			
	dubina trupa	nm	94	-1	62	94	-1	62			
	položaj zdjelice	nm	98	1	63	98	1	63			
	kut skoč. zgloba	nm	102	0	61	102	0	61			
	izraž. skoč. zgloba	nm	109	1	61	109	1	61			
	putice	nm	96	1	61	96	1	61			
	visina papaka	nm	100	0	54	100	0	54			
	dulj. pred. vimena	nm	92	-1	62	92	-1	62			
	dulj. zad. vimena	nm	104	-2	62	104	-2	62			
kut pred. vimena	nm	101	0	58	101	0	58				

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: 130/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 3101809796
 MG:

Datum rođenja: 06.12.2011
 Datum objave gUV (HPA): 06.12.2016
 Majčin otac: AT 469.400.142 RILKE
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	87	-1	60	87	-1	60			
	dubina vimena	nm	94	-1	64	94	-1	64			
	duljina sisa	nm	93	1	65	93	1	65			
	debljina sisa	nm	104	1	64	104	1	64			
	smjer zad. sisa	nm	91	-1	64	91	-1	64			
	položaj pr. sisa	nm	82	-1	64	82	-1	64			
	čistoća vimena	nm	108	0	63	108	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) / *produksijska 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