

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: 134/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2017
 Majka: HR 3101809796
 MG:

Datum rođenja: 06.12.2011
 Datum objave gUV (HPA): 03.10.2017
 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	102	0	61	102	0	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	97	0	67	97	0	67			
	indeks mesnatosti	nm	98	0	57	98	0	57			
	fitnes	ok	109	0	65	109	0	65			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-73	0	60	-73	0	60			
	dnevna kol. masti	nm	-0.2	0	67	-0.2	0	67			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-7.8	0	56	-7.8	0	56			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.04	0	67	0.04	0	67			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.07	0	56	-0.07	0	56			
3.Meso	neto prirast	nm	96	0	59	96	0	59			
	randman	ok	99	0	54	99	0	54			
	klase mesa	nm	100	0	58	100	0	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	111	0	67	111	0	67			
	perzistencija	nm	120	0	67	120	0	67			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	98	0	66	98	0	66			
	broj somatskih stanica	nm	100	0	65	100	0	65			
	protok mlijeka	nm	100	0	66	100	0	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	104	0	46	104	0	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	104	0	55	104	0	55			
	lakoća tel. maternalna	nm	95	0	51	95	0	51			
	vitalnost	nm	102	0	49	102	0	49			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	91	0	66	91	0	66			
	skupna ocj. mišićavost	nm	102	0	62	102	0	62			
	skupna ocj. noge	nm	101	0	58	101	0	58			
	skupna ocj. vime	nm	93	0	63	93	0	63			
	visina križa	nm	87	0	66	87	0	66			
	duljina leđa	nm	95	0	64	95	0	64			
	širina zdjelice	nm	93	0	64	93	0	64			
	dubina trupa	nm	94	0	63	94	0	63			
	položaj zdjelice	nm	99	0	63	99	0	63			
	kut skoč. zgloba	nm	103	0	62	103	0	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	107	0	61	107	0	61			
	putice	nm	94	0	62	94	0	62			
	visina papaka	nm	101	0	55	101	0	55			
	dulj. pred. vimena	nm	92	0	62	92	0	62			
	dulj. zad. vimena	nm	105	0	62	105	0	62			
	kut pred. vimena	nm	100	0	59	100	0	59			

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: 134/157

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2017
Majka: HR 3101809796
MG:

Datum rođenja: 06.12.2011
Datum objave gUV (HPA): 03.10.2017
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	88	0	61	88	0	61			
	dubina vimena	nm	93	0	64	93	0	64			
	duljina sisa	nm	94	0	65	94	0	65			
	debljina sisa	nm	103	0	64	103	0	64			
	smjer zad. sisa	nm	91	0	64	91	0	64			
	položaj pr. sisa	nm	82	0	64	82	0	64			
	čistoća vimena	nm	107	0	63	107	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 1710 i 1708

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