

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: 120/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 5101725678
 MG:

Datum rođenja: 18.11.2011
 Datum objave gUV (HPA): 06.12.2016
 Majčin otac: AT 469.400.142 RILKE
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	105	-1	62	105	-1	62			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	97	-2	68	97	-2	68			
	indeks mesnatosti	nm	112	1	58	112	1	58			
	fitnes	ok	107	-1	66	107	-1	66			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-84	-40	61	-84	-40	61			
	dnevna kol. masti	nm	-1.4	-2.8	68	-1.4	-2.8	68	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-6.1	-1.1	57	-6.1	-1.1	57	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	0.03	-0.01	68	0.03	-0.01	68	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.04	0.01	57	-0.04	0.01	57	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	104	0	61	104	0	61			
	randman	nm	109	1	56	109	1	56			
	klase mesa	nm	111	-1	59	111	-1	59			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	105	0	68	105	0	68			
	perzistencija	nm	110	1	68	110	1	68			
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	102	-2	47	102	-2	47			
	lakoća tel. paternalna	nm	109	0	56	109	0	56			
	lakoća tel. maternalna	nm	100	0	52	100	0	52			
	vitalnost	nm	106	-1	50	106	-1	50			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	97	-1	67	97	-1	67			
	skupna ocj. mišićavost	nm	122	0	64	122	0	64			
	skupna ocj. noge	nm	97	1	59	97	1	59			
	skupna ocj. vime	nm	91	-1	64	91	-1	64			
	visina križa	nm	92	0	67	92	0	67			
	duljina leđa	nm	97	0	65	97	0	65			
	širina zdjelice	nm	105	0	65	105	0	65			
	dubina trupa	nm	107	-2	64	107	-2	64			
	položaj zdjelice	nm	107	0	65	107	0	65			
	kut skoč. zgloba	nm	103	-1	63	103	-1	63			
	izraž. skoč. zgloba	nm	100	1	63	100	1	63			
	putice	nm	96	1	63	96	1	63			
	visina papaka	nm	94	-1	57	94	-1	57			
	dulj. pred. vimena	nm	95	-1	64	95	-1	64			
	dulj. zad. vimena	nm	102	-1	64	102	-1	64			
kut pred. vimena	nm	100	1	60	100	1	60				

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: 120/157

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 5101725678
 MG:

Datum rođenja: 18.11.2011
 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	88	0	62	88	0	62			
	dubina vimena	nm	88	0	66	88	0	66			
	duljina sisa	nm	106	1	67	106	1	67			
	debljina sisa	nm	107	1	66	107	1	66			
	smjer zad. sisa	nm	92	-1	65	92	-1	65			
	položaj pr. sisa	nm	83	0	66	83	0	66			
	čistoća vimena	nm	103	-1	65	103	-1	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) / *produkcijnska 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