

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200508589
 Datum zaprimanja uzorka: 26.01.2015
 Otac: AT 704.199.307 ROMARIO
 Rang po polubraći: 49/61

Spol: Ž
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2016
 Majka: HR 5200193929
 MG: **BMSM+- FH4M+- AA pp***

Datum rođenja: 20.04.2014
 Datum objave gUV (HPA): 09.08.2016
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	100	-2	63	100	-2	63			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	94	-1	69	94	-1	69			
	indeks mesnatosti	nm	99	0	59	99	0	59			
	fitnes	ok	108	-1	67	108	-1	67			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-44	-21	62	-44	-21	62			
	dnevna kol. masti	nm	-11.6	-0.6	69	-11.6	-0.6	69	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-4.4	-0.2	58	-4.4	-0.2	58	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.13	0.01	69	-0.13	0.01	69	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.04	0.01	58	-0.04	0.01	58	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	93	0	61	93	0	61			
	randman	nm	108	0	56	108	0	56			
	klase mesa	nm	93	-1	60	93	-1	60			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	107	-1	68	107	-1	68			
	perzistencija	nm	90	-1	69	90	-1	69			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	110	0	68	110	0	68			
	broj somatskih stanica	nm	109	0	67	109	0	67			
	protok mlijeka	nm	94	0	68	94	0	68			
6.Plodnost	plodnost	nm	103	-1	48	103	-1	48			
	lakoća tel. paternalna	nm	115	0	56	115	0	56			
	lakoća tel. maternalna	nm	95	-2	53	95	-2	53			
	vitalnost	nm	116	1	51	116	1	51			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	95	0	68	95	0	68			
	skupna ocj. mišićavost	nm	96	1	65	96	1	65			
	skupna ocj. noge	nm	108	-1	60	108	-1	60			
	skupna ocj. vime	nm	104	-2	65	104	-2	65			
	visina križa	nm	97	0	68	97	0	68			
	duljina leđa	nm	97	1	66	97	1	66			
	širina zdjelice	nm	91	0	66	91	0	66			
	dubina trupa	nm	90	1	65	90	1	65			
	položaj zdjelice	nm	96	1	66	96	1	66			
	kut skoč. zgloba	nm	104	-1	64	104	-1	64			
	izraž. skoč. zgloba	nm	106	-1	64	106	-1	64			
	putice	nm	105	0	64	105	0	64			
	visina papaka	nm	96	-1	58	96	-1	58			
	dulj. pred. vimena	nm	108	-1	65	108	-1	65			
	dulj. zad. vimena	nm	92	-1	65	92	-1	65			
kut pred. vimena	nm	111	-1	62	111	-1	62				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200508589
 Datum zaprimanja uzorka: 26.01.2015
 Otac: AT 704.199.307 ROMARIO
 Rang po polubraći: 49/61

Spol: Ž
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2016
 Majka: HR 5200193929
 MG: **BMSM+- FH4M+- AA pp***

Datum rođenja: 20.04.2014
 Datum objave gUV (HPA): 09.08.2016
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 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	107	-2	63	107	-2	63			
	dubina vimena	nm	107	0	67	107	0	67			
	duljina sisa	nm	107	0	68	107	0	68			
	debljina sisa	nm	95	0	66	95	0	66			
	smjer zad. sisa	nm	87	0	66	87	0	66			
	položaj pr. sisa	nm	106	-2	67	106	-2	67			
	čistoća vimena	nm	102	0	66	102	0	66			

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 1608 i 1607

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

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
1	BMS	Smanjena plodnost kod bikova	+-	M		
1	FH4	Haplotip simentalškog goveda 4	+-	M		
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima