

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 SI (GZW): 77 / 101
 MG: MSM+- F4M+- AA pp*

Spol: Ž
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018
 Majka: HR 5200193929

Datum rođenja: 20.04.2014
 Datum objave gUV (HPA): 06.11.2018
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 61 / 101
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	95	0	64	95	0	64			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	92	0	71	92	0	71			
	indeks mesnatosti	nm	97	0	60	97	0	60			
	fitnes	ok	103	0	68	103	0	68			
	ekološki selekc. indeks	ok	97	0	73	97	0	73			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-108	0	63	-108	0	63			
	dnevna kol. masti	nm	-14.2	0	71	-14.2	0	71			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-9.3	0	59	-9.3	0	59			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.13	0	71	-0.13	0	71			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.07	0	59	-0.07	0	59			
3.Meso	neto prirast	nm	90	0	63	90	0	63			
	randman	ok	109	0	57	109	0	57			
	klase mesa	nm	92	0	62	92	0	62			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	105	0	69	105	0	69			
	perzistencija	nm	90	0	71	90	0	71			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	109	0	70	109	0	70			
	broj somatskih stanica	nm	109	0	69	109	0	69			
	protok mlijeka	nm	92	0	70	92	0	70			
6.Plodnost	plodnost	nm	95	0	50	95	0	50			
	lakoća tel. paternalna	nm	113	0	58	113	0	58			
	lakoća tel. maternalna	nm	96	0	54	96	0	54			
	vitalnost	nm	112	0	53	112	0	53			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	96	0	70	96	0	70			
	skupna ocj. mišićavost	nm	96	0	66	96	0	66			
	skupna ocj. noge	nm	107	0	62	107	0	62			
	skupna ocj. vime	nm	105	0	67	105	0	67			
	visina križa	nm	97	0	70	97	0	70			
	duljina leđa	nm	97	0	68	97	0	68			
	širina zdjelice	nm	92	0	68	92	0	68			
	dubina trupa	nm	89	0	67	89	0	67			
	položaj zdjelice	nm	96	0	67	96	0	67			
	kut skoč. zgloba	nm	105	0	66	105	0	66			
	izraž. skoč. zgloba	nm	107	0	66	107	0	66			
	pućice	nm	104	0	66	104	0	66			
	visina papaka	nm	97	0	60	97	0	60			
	dulj. pred. vimena	nm	106	0	67	106	0	67			

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 SI (GZW): 77 / 101
 MG: MSM+- F4M+- AA pp*

Spol: Ž
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018
 Majka: HR 5200193929

Datum rođenja: 20.04.2014
 Datum objave gUV (HPA): 06.11.2018
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 61 / 101
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	nm	92	0	67	92	0	67			
	kut pred. vimena	nm	108	0	64	108	0	64			
	susp. ligament	nm	110	0	65	110	0	65			
	dubina vimena	nm	107	0	68	107	0	68			
	duljina sisa	nm	105	0	69	105	0	69			
	debljina sisa	nm	94	0	68	94	0	68			
	smjer zad. sisa	nm	89	0	68	89	0	68			
	položaj pr. sisa	nm	106	0	68	106	0	68			
	čistoća vimena	nm	103	0	67	103	0	67			

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 1811 i 1808

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