

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200497039
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći SI (GZW): 454 / 551
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2018
 Majka: HR 7101966183

Datum rođenja: 24.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 04.04.2018
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 186 / 551
 Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	104	-2	65	104	-2	65			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	95	-2	71	95	-2	71			
	indeks mesnatosti	nm	95	0	61	95	0	61			
	fitnes	ok	119	0	69	119	0	69			
	ekološki selekc. indeks	ok	113	-1	73	113	-1	73			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-123	-81	64	-123	-81	64			
	dnevna kol. masti	nm	-6.8	-1.9	71	-6.8	-1.9	71			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-5.9	-2.2	60	-5.9	-2.2	60			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.02	0.02	71	-0.02	0.02	71			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.02	0.01	60	-0.02	0.01	60			
3.Meso	neto prirast	nm	95	1	64	95	1	64			
	randman	ok	90	0	57	90	0	57			
	klase mesa	nm	103	0	62	103	0	62			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	114	-1	70	114	-1	70			
	perzistencija	nm	108	-1	71	108	-1	71			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	108	0	71	108	0	71			
	broj somatskih stanica	nm	110	0	70	110	0	70			
	protok mlijeka	nm	99	0	70	99	0	70			
6.Plodnost	plodnost	nm	123	-1	50	123	-1	50			
	lakoća tel. paternalna	nm	120	-2	60	120	-2	60			
	lakoća tel. maternalna	nm	99	0	55	99	0	55			
	vitalnost	nm	103	0	54	103	0	54			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	93	-2	70	93	-2	70			
	skupna ocj. mišićavost	nm	105	0	67	105	0	67			
	skupna ocj. noge	nm	103	0	63	103	0	63			
	skupna ocj. vime	nm	98	0	67	98	0	67			
	visina križa	nm	93	-2	71	93	-2	71			
	duljina leđa	nm	95	-1	69	95	-1	69			
	širina zdjelice	nm	99	-2	68	99	-2	68			
	dubina trupa	nm	95	-2	67	95	-2	67			
	položaj zdjelice	nm	105	-1	68	105	-1	68			
	kut skoč. zgloba	nm	94	2	67	94	2	67			
	izraž. skoč. zgloba	nm	95	1	66	95	1	66			
	putice	nm	103	0	67	103	0	67			
	visina papaka	nm	109	0	60	109	0	60			
	dulj. pred. vimena	nm	102	0	67	102	0	67			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200497039
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći SI (GZW): 454 / 551
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2018
 Majka: HR 7101966183

Datum rođenja: 24.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 04.04.2018
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 186 / 551
 Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	nm	103	0	67	103	0	67			
	kut pred. vimena	nm	103	0	65	103	0	65			
	susp. ligament	nm	95	0	65	95	0	65			
	dubina vimena	nm	101	1	69	101	1	69			
	duljina sisa	nm	96	-1	70	96	-1	70			
	debljina sisa	nm	96	0	69	96	0	69			
	smjer zad. sisa	nm	91	0	69	91	0	69			
	položaj pr. sisa	nm	88	0	69	88	0	69			
	čistoća vimena	nm	94	0	68	94	0	68			

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 1804 i 1803

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