

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200497039
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći: 691/942

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2016
 Majka: HR 7101966183
 MG:

Datum rođenja: 24.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 09.08.2016
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	111	-2	63	111	-2	63			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	98	-1	70	98	-1	70			
	indeks mesnatosti	nm	96	0	59	96	0	59			
	fitnes	ok	125	-2	66	125	-2	66			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-38	-62	63	-38	-62	63			
	dnevna kol. masti	nm	-3.1	-0.7	70	-3.1	-0.7	70	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-2.2	-1.3	58	-2.2	-1.3	58	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.02	0.03	70	-0.02	0.03	70	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.01	0.01	58	-0.01	0.01	58	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	95	-2	62	95	-2	62			
	randman	nm	91	1	56	91	1	56			
	klase mesa	nm	104	-1	61	104	-1	61			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	120	-2	67	120	-2	67			
	perzistencija	nm	109	-3	70	109	-3	70			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	110	1	69	110	1	69			
	broj somatskih stanica	nm	112	1	68	112	1	68			
	protok mlijeka	nm	99	0	69	99	0	69			
6.Plodnost	plodnost	nm	127	0	46	127	0	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	123	-1	57	123	-1	57			
	lakoća tel. maternalna	nm	103	-2	53	103	-2	53			
	vitalnost	nm	108	-1	51	108	-1	51			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	95	0	69	95	0	69			
	skupna ocj. mišićavost	nm	108	1	65	108	1	65			
	skupna ocj. noge	nm	104	-3	60	104	-3	60			
	skupna ocj. vime	nm	101	-2	65	101	-2	65			
	visina križa	nm	96	-1	69	96	-1	69			
	duljina leđa	nm	95	-1	67	95	-1	67			
	širina zdjelice	nm	99	-1	66	99	-1	66			
	dubina trupa	nm	97	0	65	97	0	65			
	položaj zdjelice	nm	106	1	66	106	1	66			
	kut skoč. zgloba	nm	91	0	64	91	0	64			
	izraž. skoč. zgloba	nm	93	0	64	93	0	64			
	putice	nm	104	-1	65	104	-1	65			
	visina papaka	nm	110	-2	56	110	-2	56			
	dulj. pred. vimena	nm	101	0	65	101	0	65			
	dulj. zad. vimena	nm	101	-2	65	101	-2	65			
kut pred. vimena	nm	105	-1	62	105	-1	62				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200497039
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći: 691/942

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2016
 Majka: HR 7101966183
 MG:

Datum rođenja: 24.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 09.08.2016
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	97	-2	63	97	-2	63			
	dubina vimena	nm	102	-1	67	102	-1	67			
	duljina sisa	nm	97	0	68	97	0	68			
	debljina sisa	nm	96	-1	67	96	-1	67			
	smjer zad. sisa	nm	95	-2	67	95	-2	67			
	položaj pr. sisa	nm	90	-1	67	90	-1	67			
	čistoća vimena	nm	92	0	66	92	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) / *produkcijnska 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