

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200497039
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći: 735/959

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 7101966183
 MG:

Datum rođenja: 24.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 06.12.2016
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	110	-1	63	110	-1	63			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	98	0	70	98	0	70			
	indeks mesnatosti	nm	95	-1	60	95	-1	60			
	fitnes	ok	124	-1	67	124	-1	67			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-12	26	63	-12	26	63			
	dnevna kol. masti	nm	-2.9	0.2	70	-2.9	0.2	70	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-1.9	0.3	59	-1.9	0.3	59	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.03	-0.01	70	-0.03	-0.01	70	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.02	-0.01	59	-0.02	-0.01	59	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	95	0	62	95	0	62			
	randman	nm	89	-2	56	89	-2	56			
	klase mesa	nm	103	-1	61	103	-1	61			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	119	-1	68	119	-1	68			
	perzistencija	nm	109	0	70	109	0	70			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	110	0	70	110	0	70			
	broj somatskih stanica	nm	112	0	69	112	0	69			
	protok mlijeka	nm	101	2	69	101	2	69			
6.Plodnost	plodnost	nm	125	-2	47	125	-2	47			
	lakoća tel. paternalna	nm	123	0	57	123	0	57			
	lakoća tel. maternalna	nm	102	-1	53	102	-1	53			
	vitalnost	nm	107	-1	52	107	-1	52			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	95	0	69	95	0	69			
	skupna ocj. mišićavost	nm	107	-1	65	107	-1	65			
	skupna ocj. noge	nm	105	1	61	105	1	61			
	skupna ocj. vime	nm	99	-2	66	99	-2	66			
	visina križa	nm	96	0	70	96	0	70			
	duljina leđa	nm	95	0	67	95	0	67			
	širina zdjelice	nm	100	1	67	100	1	67			
	dubina trupa	nm	97	0	66	97	0	66			
	položaj zdjelice	nm	107	1	67	107	1	67			
	kut skoč. zgloba	nm	93	2	65	93	2	65			
	izraž. skoč. zgloba	nm	95	2	65	95	2	65			
	putice	nm	105	1	65	105	1	65			
	visina papaka	nm	111	1	58	111	1	58			
	dulj. pred. vimena	nm	101	0	66	101	0	66			
	dulj. zad. vimena	nm	100	-1	66	100	-1	66			
kut pred. vimena	nm	104	-1	63	104	-1	63				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200497039
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 42405989 MANTON
 Rang po polubraći: 735/959

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2016
 Majka: HR 7101966183
 MG:

Datum rođenja: 24.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 06.12.2016
 Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL
 Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomna			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	96	-1	64	96	-1	64			
	dubina vimena	nm	103	1	68	103	1	68			
	duljina sisa	nm	96	-1	69	96	-1	69			
	debljina sisa	nm	97	1	68	97	1	68			
	smjer zad. sisa	nm	94	-1	68	94	-1	68			
	položaj pr. sisa	nm	90	0	68	90	0	68			
	čistoća vimena	nm	93	1	67	93	1	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 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