

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 643/650

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 5101725607
 MG:

Datum rođenja: 26.01.2014
 Datum objave gUV (HPA): 14.07.2016
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	101	0	61	101	0	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	102	0	67	102	0	67			
	indeks mesnatosti	nm	101	0	57	101	0	57			
	fitnes	ok	97	0	65	97	0	65			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	249	0	60	249	0	60			
	dnevna kol. masti	nm	-4.5	0	67	-4.5	0	67	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	10.3	0	56	10.3	0	56	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.19	0	67	-0.19	0	67	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.02	0	56	0.02	0	56	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	104	0	59	104	0	59			
	randman	nm	99	0	54	99	0	54			
	klase mesa	nm	100	0	58	100	0	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	96	0	66	96	0	66			
	perzistencija	nm	102	0	67	102	0	67			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	100	0	66	100	0	66			
	broj somatskih stanica	nm	101	0	65	101	0	65			
	protok mlijeka	nm	111	0	66	111	0	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	100	0	45	100	0	45			
	lakoća tel. paternalna	nm	93	0	55	93	0	55			
	lakoća tel. maternalna	nm	109	0	51	109	0	51			
	vitalnost	nm	91	0	49	91	0	49			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	126	0	65	126	0	65			
	skupna ocj. mišićavost	nm	100	0	62	100	0	62			
	skupna ocj. noge	nm	98	0	58	98	0	58			
	skupna ocj. vime	nm	92	0	62	92	0	62			
	visina križa	nm	130	0	66	130	0	66			
	duljina leđa	nm	124	0	63	124	0	63			
	širina zdjelice	nm	112	0	63	112	0	63			
	dubina trupa	nm	122	0	62	122	0	62			
	položaj zdjelice	nm	114	0	63	114	0	63			
	kut skoč. zgloba	nm	114	0	62	114	0	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	100	0	61	100	0	61			
	putice	nm	100	0	62	100	0	62			
	visina papaka	nm	113	0	55	113	0	55			
	dulj. pred. vimena	nm	93	0	62	93	0	62			
	dulj. zad. vimena	nm	104	0	62	104	0	62			
	kut pred. vimena	nm	89	0	59	89	0	59			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 643/650

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 5101725607
 MG:

Datum rođenja: 26.01.2014
 Datum objave gUV (HPA): 14.07.2016
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 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	97	0	60	97	0	60			
	dubina vimena	nm	98	0	64	98	0	64			
	duljina sisa	nm	98	0	65	98	0	65			
	debljina sisa	nm	105	0	64	105	0	64			
	smjer zad. sisa	nm	95	0	64	95	0	64			
	položaj pr. sisa	nm	97	0	64	97	0	64			
	čistoća vimena	nm	106	0	63	106	0	63			

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 1607 i 1606

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