

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200474663
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 633/640

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2017
 Majka: HR 4101463485
 MG:

Datum rođenja: 10.02.2014
 Datum objave gUV (HPA): 04.04.2017
 Majčin otac: DE 09 34642735 HAGAT
 Posjednik: DAVOR ŠMIDT

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	97	1	61	97	1	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	105	1	67	105	1	67			
	indeks mesnatosti	nm	92	-1	57	92	-1	57			
	fitnes	ok	93	0	66	93	0	66			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	349	2	60	349	2	60			
	dnevna kol. masti	nm	5.1	2	67	5.1	2	67			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	8.2	0.7	56	8.2	0.7	56			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.12	0.03	67	-0.12	0.03	67			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.05	0.01	56	-0.05	0.01	56			
3.Meso	neto prirast	nm	95	-1	60	95	-1	60			
	randman	ok	91	0	53	91	0	53			
	klase mesa	nm	96	0	59	96	0	59			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	91	-1	67	91	-1	67			
	perzistencija	nm	104	2	68	104	2	68			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	100	0	67	100	0	67			
	broj somatskih stanica	nm	103	0	66	103	0	66			
	protok mlijeka	nm	102	-1	66	102	-1	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	94	-1	46	94	-1	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	108	-1	55	108	-1	55			
	lakoća tel. maternalna	nm	99	-1	51	99	-1	51			
	vitalnost	nm	99	1	49	99	1	49			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	97	-1	66	97	-1	66			
	skupna ocj. mišićavost	nm	104	-2	63	104	-2	63			
	skupna ocj. noge	nm	101	-1	58	101	-1	58			
	skupna ocj. vime	nm	95	1	63	95	1	63			
	visina križa	nm	96	0	67	96	0	67			
	duljina leđa	nm	93	0	65	93	0	65			
	širina zdjelice	nm	101	-1	64	101	-1	64			
	dubina trupa	nm	105	-1	63	105	-1	63			
	položaj zdjelice	nm	104	0	64	104	0	64			
	kut skoč. zgloba	nm	101	0	62	101	0	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	98	0	62	98	0	62			
	putice	nm	103	-1	62	103	-1	62			
	visina papaka	nm	106	-1	55	106	-1	55			
	dulj. pred. vimena	nm	90	0	63	90	0	63			
	dulj. zad. vimena	nm	103	1	63	103	1	63			
kut pred. vimena	nm	95	1	60	95	1	60				

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200474663
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći: 633/640

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2017
 Majka: HR 4101463485
 MG:

Datum rođenja: 10.02.2014
 Datum objave gUV (HPA): 04.04.2017
 Majčin otac: DE 09 34642735 HAGAT
 Posjednik: DAVOR ŠMIDT

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	102	1	61	102	1	61			
	dubina vimena	nm	91	1	65	91	1	65			
	duljina sisa	nm	100	0	66	100	0	66			
	debljina sisa	nm	108	0	65	108	0	65			
	smjer zad. sisa	nm	102	0	65	102	0	65			
	položaj pr. sisa	nm	91	0	65	91	0	65			
	čistoća vimena	nm	105	1	64	105	1	64			

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 1704 i 1703

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