

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200410884 WAMURES

Spol: M

Datum rođenja: 14.04.2014

Datum zaprimanja uzorka: 08.07.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2017

Datum objave gUV (HPA): 08.08.2017

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: HR 9200149818

Majčin otac: DE 09 37694254 RESOLUT

Rang po polubraći: 28/419

MG:

Posjednik: CENTAR ZA U.O. GOVEDA

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	121	-1	64	120	-1	64			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	116	0	69	116	0	69			
	indeks mesnatosti	ok	106	1	61	104	1	60	103	0	31
	fitnes	ok	107	-1	68	107	-1	68			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	485	-2	63	485	-2	63			
	dnevna kol. masti	nm	21.8	-1.2	69	21.8	-1.2	69			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	23.1	0.1	59	23.1	0.1	59			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.02	-0.01	69	0.02	-0.01	69			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.08	0.01	59	0.08	0.01	59			
3.Meso	neto prirast	ok	115	1	63	112	0	62	108	0	31
	randman	ok	102	1	58	102	1	57	101	0	31
	klase mesa	ok	100	0	63	98	0	61	101	0	31
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	107	-1	68	107	-1	68			
	perzistencija	nm	104	-1	69	104	-1	69			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	104	0	71	104	0	71	104	0	31
	broj somatskih stanica	nm	101	1	67	101	1	67			
	protok mlijeka	nm	109	-2	68	109	-2	68			
6.Plodnost	plodnost	nm	102	-1	50	102	-1	50			
	lakoća tel. paternalna	nm	102	-2	76	104	0	58			
	lakoća tel. maternalna	nm	105	1	55	104	0	54			
	vitalnost	nm	105	0	53	105	0	53			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	107	0	68	107	0	68	105	0	31
	skupna ocj. mišićavost	ok	90	0	64	90	0	64	103	0	31
	skupna ocj. noge	ok	109	0	61	109	0	61	105	0	31
	skupna ocj. vime	ok	109	-1	65	109	-1	65	105	-1	31
	visina križa	ok	107	0	68	107	0	68	104	0	31
	duljina leđa	ok	114	1	66	114	1	66	106	0	31
	širina zdjelice	ok	101	0	66	101	0	66	106	-1	31
	dubina trupa	ok	108	0	65	108	0	65	105	0	31
	položaj zdjelice	ok	99	0	66	99	0	66	103	0	31
	kut skoč. zgloba	ok	104	1	64	104	1	64	99	0	31
	izraž. skoč. zgloba	ok	116	0	64	116	0	64	105	-1	31
	putice	ok	108	2	64	108	2	64	100	0	31
	visina papaka	ok	105	2	58	105	2	58	99	0	31
	dulj. pred. vimena	ok	100	-1	65	100	-1	65	93	-1	31
	dulj. zad. vimena	ok	104	-1	65	104	-1	65	101	0	31
	kut pred. vimena	ok	110	-2	63	110	-2	63	107	-1	31

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200410884 WAMURES
 Datum zaprimanja uzorka: 08.07.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći: 28/419

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2017
 Majka: HR 9200149818
 MG:

Datum rođenja: 14.04.2014
 Datum objave gUV (HPA): 08.08.2017
 Majčin otac: DE 09 37694254 RESOLUT
 Posjednik: CENTAR ZA U.O. GOVEDA

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	ok	95	0	63	95	0	63	92	0	31
	dubina vimena	ok	107	-1	67	107	-1	67	104	-1	31
	duljina sisa	ok	96	-1	67	96	-1	67	101	0	31
	debljina sisa	ok	103	0	66	103	0	66	99	0	31
	smjer zad. sisa	ok	114	1	66	114	1	66	107	0	31
	položaj pr. sisa	ok	107	-1	67	107	-1	67	103	0	31
	čistoća vimena	ok	103	0	66	103	0	66	102	0	31

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 1708 i 1707

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