

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći SI (GZW): 618 / 632
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2020
 Majka: HR 5101725607

Datum rođenja: 26.01.2014
 Datum objave gUV (MP): 07.04.2020
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 613 / 632
 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	91	-2	66						
	dnevni indeks mliječnosti	nm	96	-2	72	96	-2	72			
	indeks mesnatosti	ok	102	0	64	102	-1	63	100	0	33
	fitnes	ok	89	0	71						
	ekološki selekc. indeks	ok	89	-1	75						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-90	-112	66	-90	-112	66			
	dnevna kol. masti	nm	-14.6	-1.7	72	-14.6	-1.7	72			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	2.1	-2.9	62	2.1	-2.9	62			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.14	0.04	72	-0.14	0.04	72			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.07	0.01	62	0.07	0.01	62			
3.Meso	neto prirast	ok	104	-2	67	102	-2	65	103	0	33
	randman	ok	99	0	62	101	0	60	96	0	33
	klase mesa	ok	102	0	66	101	-1	64	103	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	87	-2	71						
	perzistencija	nm	94	-2	72	94	-2	72			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	97	-1	74				101	-1	37
	broj somatskih stanica	nm	96	-2	70	96	-2	70	102	-1	33
	protok mlijeka	nm	105	0	70	105	0	70	106	-1	33
6.Plodnost	plodnost	ok	92	2	53	92	2	53	93	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	91	0	62	91	1	61	98	-1	33
	lakoća tel. maternalna	ok	105	-1	57	105	-1	57	105	-1	33
	vitalnost	ok	92	0	56	92	0	56	98	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	127	0	75				113	-1	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	100	-1	65				104	0	33
	skupna ocj. noge	ok	100	1	61				98	1	33
	skupna ocj. vime	ok	91	1	75				93	0	33
	visina križa	ok	130	-1	73				114	0	33
	duljina leđa	ok	120	1	68				112	0	33
	širina zdjelice	ok	112	0	67				106	0	33
	dubina trupa	ok	119	0	66				114	-1	33
	položaj zdjelice	ok	114	1	69				107	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	110	0	69				109	0	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	102	0	69				100	1	33
	putice	ok	104	2	65				102	1	33
	visina papaka	ok	114	1	59				104	0	33
dulj. pred. vimena	ok	91	0	66				94	0	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200484416
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći SI (GZW): 618 / 632
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2020
 Majka: HR 5101725607

Datum rođenja: 26.01.2014
 Datum objave gUV (MP): 07.04.2020
 Majčin otac: AT 623.710.746 RUMBA
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 613 / 632
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	ok	101	0	66				102	0	33
	kut pred. vimena	ok	90	1	67				90	0	33
	susp. ligament	ok	99	0	64				103	-1	33
	dubina vimena	ok	100	1	72				97	1	33
	duljina sisa	ok	97	0	75				96	1	33
	debljina sisa	ok	106	0	68				105	0	33
	smjer zad. sisa	ok	92	0	73				98	-1	33
	položaj pr. sisa	ok	95	-2	77				93	0	33
	položaj zad. sisa	ok	94	0	61				97	0	32
	čistoća vimena	ok	101	0	67				101	-1	33

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 2004 i 2003

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