

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200332039
 Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći SI (GZW): 312 / 428
 MG: F2H+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020
 Majka: DE 0942487584

Datum rođenja: 01.12.2012
 Datum objave gUV (MP): 11.08.2020
 Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 344 / 428
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	97	0	68				94	-1	35
	dnevni indeks mliječnosti	ok	99	-1	74	99	-1	74	97	-1	34
	indeks mesnatosti	ok	105	1	66	103	0	64	98	0	33
	fitnes	ok	90	0	72				93	1	36
	ekološki selekc. indeks	ok	99	0	76						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	194	-3	68	194	-3	68	-273	-37	34
	dnevna kol. masti	ok	-4	-0.2	74	-4	-0.2	74	-2	-1.9	34
	dnevna kol. bjelančevina	ok	1.2	-1.1	64	1.2	-1.1	64	-5.4	-1.6	34
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.15	0	74	-0.15	0	74	0.13	0.01	34
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	-0.07	-0.01	64	-0.07	-0.01	64	0.06	0	34
3.Meso	neto prirast	ok	110	0	69	109	1	67	104	-1	33
	randman	ok	102	0	63	102	1	61	95	0	33
	klase mesa	ok	100	0	68	99	0	66	98	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	93	1	72				92	1	36
	perzistencija	ok	96	0	74	96	0	74	96	0	34
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	93	0	75				94	0	36
	broj somatskih stanica	ok	95	0	72	95	0	72	100	0	34
	protok mlijeka	ok	107	-1	73	107	-1	73	106	0	33
6.Plodnost	plodnost	ok	88	0	53	88	0	53	101	0	31
	lakoća tel. paternalna	ok	108	0	63	108	0	63	106	0	34
	lakoća tel. maternalna	ok	98	0	59	98	0	58	102	0	33
	vitalnost	ok	103	0	57	103	0	57	102	0	32
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	106	-1	78				104	-1	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	99	-1	67				101	0	32
	skupna ocj. noge	ok	99	0	63				102	0	32
	skupna ocj. vime	ok	92	1	78				96	1	33
	visina križa	ok	103	-2	75				102	-1	33
	duljina leđa	ok	105	0	70				105	0	33
	širina zdjelice	ok	105	-1	69				105	-1	33
	dubina trupa	ok	106	-1	68				105	-1	33
	položaj zdjelice	ok	96	0	72				97	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	96	1	72				95	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	110	2	72				103	1	32
	putice	ok	94	-3	67				99	-1	32
	visina papaka	ok	94	-2	60				99	-1	32
dulj. pred. vimena	ok	96	-1	68				93	0	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 2200332039**
 Datum zaprimanja uzorka: **16.01.2014**
 Otac: **DE 09 40100513 WALDBRAND**
 Rang po polubraći SI (GZW): **312 / 428**
 MG: **F2H+-**

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2020**
 Majka: **DE 0942487584**

Datum rođenja: **01.12.2012**
 Datum objave gUV (MP): **11.08.2020**
 Majčin otac: **DE 09 39086125 SAULUS**
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **344 / 428**
 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	103	0	68				100	-1	33
	kut pred. vimena	ok	96	2	70				101	1	32
	susp. ligament	ok	92	0	66				93	0	32
	dubina vimena	ok	94	1	75				97	0	33
	duljina sisa	ok	104	-1	78				104	-1	33
	debljina sisa	ok	101	-2	70				101	0	33
	smjer zad. sisa	ok	98	-1	75				101	0	33
	položaj pr. sisa	ok	94	0	81				99	0	33
	položaj zad. sisa	ok	97		65				100		29
	čistoća vimena	ok	102	0	69				101	0	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 2008 i 2005

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

tip	oznaka	monogeno svojstvo	status	test	genotip	opis
1	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		