

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 8200351821**
Datum zaprimanja uzorka: **21.10.2013**
Otac: **AT 704.199.307 ROMARIO**
Rang po polubraći SI (GZW): **85 / 180**
MG:

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2020**
Majka: **AT 230657107**

Datum rođenja: **07.03.2013**
Datum objave gUV (MP): **09.03.2021**
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW): **102 / 180**
Posjednik: **DARKO 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	94	0	66				85	0	35
	dnevni indeks mliječnosti	ok	95	0	72	95	0	72	89	0	34
	indeks mesnatosti	ok	88	0	65	86	0	62	99	0	33
	fitnes	ok	104	0	71				92	0	37
	ekološki selekc. indeks	ok	92	0	75						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	-310	0	66	-310	0	66	-449	0	34
	dnevna kol. masti	ok	-8	0	72	-8	0	72	-17.1	0	34
	dnevna kol. bjelančevina	ok	-6.9	0	62	-6.9	0	62	-16.6	0	34
	dnevni sadržaj masti	ok	0.07	0	72	0.07	0	72	0.03	0	34
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.05	0	62	0.05	0	62	0	0	34
3.Meso	neto prirast	ok	92	0	67	90	0	65	98	0	33
	randman	ok	100	0	62	98	0	59	104	0	33
	klase mesa	ok	81	0	67	79	0	64	96	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	99	0	71				87	0	37
	perzistencija	ok	87	0	72	87	0	72	89	0	34
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	108	0	74				105	0	37
	broj somatskih stanica	ok	110	0	70	110	0	70	107	0	34
	protok mlijeka	ok	96	0	70	96	0	70	98	0	34
6.Plodnost	plodnost	ok	108	0	53	108	0	53	94	0	32
	lakoća tel. paternalna	ok	111	0	61	111	0	61	106	0	34
	lakoća tel. maternalna	ok	99	0	57	99	0	57	97	0	34
	vitalnost	ok	107	0	56	107	0	55	106	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	102	0	76				103	0	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	86	0	66				97	0	33
	skupna ocj. noge	ok	90	0	61				92	0	33
	skupna ocj. vime	ok	109	0	76				106	0	33
	visina križa	ok	104	0	74				104	0	33
	duljina leđa	ok	102	0	69				104	0	33
	širina zdjelice	ok	101	0	68				107	0	33
	dubina trupa	ok	99	0	67				99	0	33
	položaj zdjelice	ok	92	0	70				94	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	109	0	70				107	0	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	106	0	70				104	0	33
	putice	ok	94	0	66				95	0	33
	visina papaka	ok	89	0	59				93	0	33
	dulj. pred. vimena	ok	109	0	67				104	0	33
	dulj. zad. vimena	ok	100	0	67				93	0	33
	kut pred. vimena	ok	106	0	68				103	0	33
	susp. ligament	ok	98	0	64				101	0	33
dubina vimena	ok	105	0	73				107	0	33	
duljina sisa	ok	102	0	76				98	0	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 8200351821**
Datum zaprimanja uzorka: **21.10.2013**
Otac: **AT 704.199.307 ROMARIO**
Rang po polubraći SI (GZW): **85 / 180**
MG:

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2020**
Majka: **AT 230657107**

Datum rođenja: **07.03.2013**
Datum objave gUV (MP): **09.03.2021**
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW): **102 / 180**
Posjednik: **DARKO IMBRIŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	debljina sisa	ok	99	0	68				97	0	33
	smjer zad. sisa	ok	103	0	73				98	0	33
	položaj pr. sisa	ok	112	0	78				112	0	33
	položaj zad. sisa	ok	103	0	63				102	0	32
	čistoća vimena	ok	105	0	67				103	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) / *produkcijaska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 2101

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