

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0201411065
Datum zaprimanja uzorka: 13.10.2021
Otac: AT 58 3231 928 GS RENEGA
Rang po polubraći SI (GZW): 80 / 104
MG: A1A1 AA pp*

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2022
Majka: AT 993184268

Datum rođenja: 04.04.2021
Datum objave gUV (MP): 09.08.2022
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW): 73 / 104
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	110	-1	74	116	-2	35
	dnevni indeks mliječnosti	g	115	-1	84	113	-1	39
	indeks mesnatosti	g	100	1	72	104	1	34
	fitnes	g	93	-1	78	101	-1	37
	ekološki selekc. indeks	g	108	-1	80	111	-2	37
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	57	-51	76	199	-56	36
	dnevna kol. masti	g	35.6	-0.2	75	28.3	-1.1	35
	dnevna kol. bjelančevina	g	11.1	-1	74	12.5	-1.5	35
	dnevni sadržaj masti	g	0.41	0.03	75	0.24	0.02	35
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.11	0.01	74	0.07	0.01	35
3.Meso	neto prirast	g	100	1	73	103	0	34
	randman	g	100	2	72	102	1	34
	klase mesa	g	100	0	71	103	0	34
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	96	0	67	99	-1	31
	perzistencija	g	98	-1	75	102	-2	35
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	91	-1	80	102	-1	37
	broj somatskih stanica	g	88	-1	75	100	-1	35
	protok mlijeka	g	123	-1	82	111	-1	35
	mastitis	g	95	-2	53	103	-1	27
	ciste	g	101	1	61	99	0	30
6.Plodnost	plodnost	g	93	-1	67	98	-1	32
	lakoća tel. paternalna	g	109	1	77	112	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	100	0	72	100	-1	33
	vitalnost	g	107	-3	68	103	-1	34
	poremećaj plodnosti	g	101	-1	61	103	-1	30
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	n						
	skupna ocj. mišićavost	n						
	skupna ocj. noge	n						
	skupna ocj. vime	n						
	visina križa	n						
	duljina leđa	n						
	širina zdjelice	n						
	dubina trupa	n						
	položaj zdjelice	n						
	kut skoč. zgloba	n						
	izraž. skoč. zgloba	n						
	putice	n						
	visina papaka	n						
	dulj. pred. vimena	n						
	dulj. zad. vimena	n						
kut pred. vimena	n							

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 0201411065**
Datum zaprimanja uzorka: **13.10.2021**
Otac: **AT 58 3231 928 GS RENEGA**
Rang po polubraći SI (GZW): **80 / 104**
MG: **A1A1 AA pp***

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2022**
Majka: **AT 993184268**

Datum rođenja: **04.04.2021**
Datum objave gUV (MP): **09.08.2022**
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW): **73 / 104**
Posjednik: **IVAN IMBRIŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	n						
	dubina vimena	n						
	duljina sisa	n						
	debljina sisa	n						
	smjer zad. sisa	n						
	položaj prednjih sisa	n						
	položaj zadnjih sisa	n						
	čistoća vimena	n						

LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla

- majka je genotipizirana
- majka nije genotipizirana
- 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) / *svojstva mliječnosti imaju izraženu apsolutnu UV (UVaps)

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2208 i 2207

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	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
2	BKAS	Beta kazein			A1A1	
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima