

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8201228032
Datum zaprimanja uzorka: 11.11.2022
Otac: DE 09 47645522 ZAPATERO
Rang po polubraći SI (GZW): 66 / 82
MG:

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2023
Majka: HR 1200407237

Datum rođenja: 20.09.2019
Datum objave gUV (MP): 02.05.2023
Majčin otac: AT 16 8213 272 RUMGO
Rang po polubraći ESI (OEWZ): 70 / 82
Posjednik: TOMISLAV STRIKA

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	100	0	76	104	0	38
	dnevni indeks mliječnosti	g	99	0	85	98	0	41
	indeks mesnatosti	g	102	0	73	101	0	36
	fitnes	g	99	0	80	106	0	39
	ekološki selekc. indeks	g	98	0	82	102	0	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	74	0	78	161	0	37
	dnevna kol. masti	g	-4.2	0	77	-4.3	0	37
	dnevna kol. bjelančevina	g	-0.4	0	76	-1.2	0	37
	dnevni sadržaj masti	g	-0.09	0	77	-0.13	0	37
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.04	0	76	-0.08	0	37
3.Meso	neto prirast	g	98	0	74	100	0	36
	randman	g	104	0	72	101	0	35
	klase mesa	g	100	0	73	101	0	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	107	0	70	107	0	35
	perzistencija	g	106	0	77	105	0	37
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	102	0	82	100	0	40
	broj somatskih stanica	g	101	0	78	102	0	37
	protok mlijeka	g	113	0	84	105	0	38
	mastitis	g	106	0	54	99	0	30
	ciste	g	100	0	64	101	0	34
6.Plodnost	plodnost	g	92	0	70	106	0	35
	lakoća tel. paternalna	g	98	0	78	99	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	90	0	74	98	0	36
	vitalnost	g	98	0	69	101	0	36
	poremećaj plodnosti	g	94	0	65	100	0	34
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	104	0	80	103	0	33
	skupna ocj. mišićavost	g	101	0	69	105	0	32
	skupna ocj. noge	g	96	0	62	95	0	31
	skupna ocj. vime	g	89	0	80	92	0	32
	visina križa	g	103	0	78	102	0	33
	duljina leđa	g	105	0	72	105	0	32
	širina zdjelice	g	103	0	71	103	0	32
	dubina trupa	g	105	0	69	104	0	32
	položaj zdjelice	g	113	0	73	107	0	32
	kut skoč. zgloba	g	107	0	73	100	0	32
	izraž. skoč. zgloba	g	102	0	73	95	0	32
	putice	g	96	0	69	96	0	32
	visina papaka	g	101	0	58	99	0	30
	dulj. pred. vimena	g	104	0	69	104	0	32
	dulj. zad. vimena	g	100	0	70	100	0	32
kut pred. vimena	g	95	0	72	99	0	32	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 8201228032**
Datum zaprimanja uzorka: **11.11.2022**
Otac: **DE 09 47645522 ZAPATERO**
Rang po polubraći SI (GZW): **66 / 82**
MG:

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2023**
Majka: **HR 1200407237**

Datum rođenja: **20.09.2019**
Datum objave gUV (MP): **02.05.2023**
Majčin otac: **AT 16 8213 272 RUMGO**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **70 / 82**
Posjednik: **TOMISLAV STRIKA**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	92	0	67	91	0	32
	dubina vimena	g	94	0	76	96	0	32
	duljina sisa	g	111	0	80	106	0	33
	debljina sisa	g	110	0	72	113	0	32
	smjer zad. sisa	g	81	0	77	86	0	32
	položaj prednjih sisa	g	92	0	83	100	0	32
	položaj zadnjih sisa	g	86	0	75	90	0	32
	čistoća vimena	g	96	0	70	99	0	32

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 2305 i 2304

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