

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6201140284
Datum zaprimanja uzorka: 21.02.2019
Otac: DE 09 48786057 ETOSCHA
Rang po polubraći SI (GZW): 493 / 515
MG: A2A2 MSM+- AA pp* TPM+-

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2022
Majka: DE 0947709055

Datum rođenja: 30.12.2018
Datum objave gUV (MP): 05.04.2022
Majčin otac: DE 09 44306249 VAMPIR
Rang po polubraći ESI (OEZW): 472 / 515
Posjednik: MIROSLAV PRUGOVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	105	-3	76	110	-1	35
	dnevni indeks mliječnosti	g	105	-2	85	104	-1	38
	indeks mesnatosti	g	107	1	74	109	0	33
	fitnes	g	97	-1	81	100	-1	37
	ekološki selekc. indeks	g	103	-3	82	105	-1	37
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	224	-98	77	183	-47	35
	dnevna kol. masti	g	0	-2.4	77	2.2	-0.9	35
	dnevna kol. bjelančevina	g	11.1	-4.2	76	7.5	-1.8	35
	dnevni sadržaj masti	g	-0.11	0.03	77	-0.06	0.02	35
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.04	-0.01	76	0.01	-0.01	35
3.Meso	neto prirast	g	106	-1	74	109	1	33
	randman	g	104	1	74	108	1	32
	klase mesa	g	106	0	73	106	0	32
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	100	-1	71	98	-1	33
	perzistencija	g	99	0	77	99	0	35
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	106	-2	82	103	-1	37
	broj somatskih stanica	g	108	-1	78	108	0	34
	protok mlijeka	g	102	1	84	99	0	35
	mastitis	g	98	-2	57	97	-1	29
	ciste	g	95	1	65	100	0	32
6.Plodnost	plodnost	g	88	2	71	100	1	33
	lakoća tel. paternalna	g	104	1	78	103	0	36
	lakoća tel. maternalna	g	98	-2	74	98	-1	34
	vitalnost	g	104	-3	70	104	-1	33
	poremećaj plodnosti	g	96	3	65	100	1	32
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 6201140284**
Datum zaprimanja uzorka: **21.02.2019**
Otac: **DE 09 48786057 ETOSCHA**
Rang po polubraći SI (GZW): **493 / 515**
MG: **A2A2 MSM+- AA pp* TPM+-**

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2022**
Majka: **DE 0947709055**

Datum rođenja: **30.12.2018**
Datum objave gUV (MP): **05.04.2022**
Majčin otac: **DE 09 44306249 VAMPIR**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **472 / 515**
Posjednik: **MIROSLAV PRUGOVIĆ**

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 2204 i 2203

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			A2A2	poželjni genotip za beta kazein
1	BMS	Smanjena plodnost kod bikova	+-	M		
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima
1	TP	Trombopatija	+-	M		