

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7201420897
Datum zaprimanja uzorka: 11.11.2022
Otac: DE 09 51373137 WORLD CUP
Rang po polubraći SI (GZW): 4 / 1189
MG: F4H+-

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2023
Majka: HR 8201188428

Datum rođenja: 26.07.2021
Datum objave gUV (MP): 05.12.2023
Majčin otac: DE 09 50350294 VARTA
Rang po polubraći ESI (OEZW): 14 / 1189
Posjednik: PREDRAG PANIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	132	-3	77	124	-1	32
	dnevni indeks mliječnosti	g	124	-1	86	118	-1	34
	indeks mesnatosti	g	107	0	73	106	0	42
	fitnes	g	114	-2	82	110	-1	36
	ekološki selekc. indeks	g	126	-2	83	121	-2	36
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	928	-73	78	626	-52	31
	dnevna kol. masti	g	36.9	-2.3	78	24.1	-1.3	31
	dnevna kol. bjelančevina	g	30.2	-2.1	77	21.1	-1.4	31
	dnevni sadržaj masti	g	-0.02	0.01	78	-0.02	0.01	31
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.03	0	77	-0.01	0.01	31
3.Meso	neto prirast	g	99	-1	75	106	0	43
	randman	g	106	-1	74	102	0	42
	klase mesa	g	108	0	73	107	1	42
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	111	-1	72	104	0	33
	perzistencija	g	102	1	78	104	0	31
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	93	-3	83	103	-1	36
	broj somatskih stanica	g	92	-2	79	105	-1	31
	protok mlijeka	g	118	-1	85	101	0	31
	mastitis	g	100	-2	61	99	-1	38
	ciste	g	111	-1	66	106	-1	40
6.Plodnost	plodnost	g	122	-1	72	112	0	42
	lakoća tel. paternalna	g	99	-2	78	100	0	44
	lakoća tel. maternalna	g	109	0	75	110	0	43
	vitalnost	g	106	1	70	101	0	42
	poremećaj plodnosti	g	108	0	67	105	0	40
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	101	0	81	105	0	45
	skupna ocj. mišićavost	g	102	1	71	102	0	42
	skupna ocj. noge	g	103	0	66	102	0	40
	skupna ocj. vime	g	102	0	83	109	-2	45
	visina križa	g	102	0	78	104	0	44
	duljina leđa	g	106	0	73	111	-1	43
	širina zdjelice	g	102	0	72	108	0	42
	dubina trupa	g	99	0	71	105	-1	42
	položaj zdjelice	g	110	0	75	107	0	43
	kut skoč. zgloba	g	102	0	76	101	0	43
	izraž. skoč. zgloba	g	97	-1	76	98	0	43
	putice	g	97	0	71	101	1	42
	visina papaka	g	102	-1	62	101	0	39
	dulj. pred. vimena	g	99	0	71	105	0	42
	dulj. zad. vimena	g	105	-1	72	108	0	42
	kut pred. vimena	g	98	-1	74	107	0	43

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 7201420897**
Datum zaprimanja uzorka: **11.11.2022**
Otac: **DE 09 51373137 WORLD CUP**
Rang po polubraći SI (GZW): **4 / 1189**
MG: **F4H+-**

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2023**
Majka: **HR 8201188428**

Datum rođenja: **26.07.2021**
Datum objave gUV (MP): **05.12.2023**
Majčin otac: **DE 09 50350294 VARTA**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **14 / 1189**
Posjednik: **PREDRAG PANIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	112	0	69	109	0	41
	dubina vimena	g	93	-1	78	99	0	44
	duljina sisa	g	95	-1	82	93	0	45
	debljina sisa	g	108	-1	73	101	0	43
	smjer zad. sisa	g	104	0	79	109	0	44
	položaj prednjih sisa	g	107	1	85	113	-1	46
	položaj zadnjih sisa	g	110	0	77	111	0	44
	čistoća vimena	g	107	-1	72	105	0	42

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 2312 i 2308

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
1	FH4	Haplotip simentalaskog goveda 4	+-	H		