

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200332039

Spol: M

Datum rođenja: 01.12.2012

Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2022

Datum objave gUV (MP): 06.12.2022

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: DE 0942487584

Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS

Rang po polubraći SI (GZW): 316 / 724

Rang po polubraći ESI (OEZW): 475 / 724

MG: F2H+-

Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	100	1	77	91	-1	38
	dnevni indeks mliječnosti	g	100	0	86	95	0	41
	indeks mesnatosti	g	103	-1	75	97	0	36
	fitnes	g	96	1	82	92	0	40
	ekološki selekc. indeks	g	99	0	83	93	0	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	223	24	79	-282	-18	38
	dnevna kol. masti	g	-5.6	1.4	78	-4.8	-0.1	38
	dnevna kol. bjelančevina	g	5.4	1.1	77	-8	-0.5	38
	dnevni sadržaj masti	g	-0.18	0	78	0.09	0.01	38
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.03	0	77	0.03	0.01	38
3.Meso	neto prirast	g	108	-2	76	103	-1	36
	randman	g	101	-2	74	95	-1	36
	klase mesa	g	100	2	73	97	1	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	97	0	73	95	0	36
	perzistencija	g	96	0	78	96	0	38
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	95	0	83	93	0	40
	broj somatskih stanica	g	96	0	79	96	0	37
	protok mlijeka	g	108	-1	85	106	0	37
	mastitis	g	96	-1	60	95	0	34
	ciste	g	104	1	67	100	0	35
6.Plodnost	plodnost	g	97	1	72	97	0	36
	lakoća tel. paternalna	g	109	-1	79	102	0	38
	lakoća tel. maternalna	g	96	-1	75	99	0	37
	vitalnost	g	106	0	71	102	0	36
	poremećaj plodnosti	g	100	0	67	97	0	35
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	105	0	81	104	-1	33
	skupna ocj. mišićavost	g	102	1	71	103	0	33
	skupna ocj. noge	g	95	0	66	99	0	32
	skupna ocj. vime	g	86	-1	83	94	0	33
	visina križa	g	103	0	79	103	0	33
	duljina leđa	g	105	0	74	105	0	33
	širina zdjelice	g	104	0	72	105	0	33
	dubina trupa	g	106	0	71	106	0	33
	položaj zdjelice	g	96	0	75	97	0	33
	kut skoč. zgloba	g	98	0	76	97	1	33
	izraž. skoč. zgloba	g	107	2	76	101	1	33
	putice	g	90	-1	71	98	0	33
	visina papaka	g	93	0	62	99	0	32
	dulj. pred. vimena	g	89	-1	71	91	0	33
	dulj. zad. vimena	g	98	0	72	99	0	33
kut pred. vimena	g	93	0	74	100	0	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 2200332039**
Datum zaprimanja uzorka: **16.01.2014**
Otac: **DE 09 40100513 WALDBRAND**
Rang po polubraći SI (GZW): **316 / 724**
MG: **F2H+-**

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2022**
Majka: **DE 0942487584**

Datum rođenja: **01.12.2012**
Datum objave gUV (MP): **06.12.2022**
Majčin otac: **DE 09 39086125 SAULUS**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **475 / 724**
Posjednik: **IVAN IMBRIŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	90	0	69	93	0	32
	dubina vimena	g	93	-1	78	96	0	33
	duljina sisa	g	103	-1	82	103	-1	33
	debljina sisa	g	102	-1	73	101	0	33
	smjer zad. sisa	g	98	0	79	100	0	33
	položaj prednjih sisa	g	89	-1	85	96	-1	33
	položaj zadnjih sisa	g	95	0	76	100	0	29
	čistoća vimena	g	101	-1	72	101	-1	33

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 2214 i 2210

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	monogeno svojstvo	status	test	genotip	opis
1	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		