

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 5200279056
Datum zaprimanja uzorka: 21.10.2013
Otac: DE 09 37793170 HUPSOL
Rang po polubraći SI (GZW): 238 / 271
MG: MSH--

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2022
Majka: DE 0943364737

Datum rođenja: 11.03.2013
Datum objave gUV (MP): 06.12.2022
Majčin otac: DE 09 35904510 IMPOSIUM
Rang po polubraći ESI (OEZW): 256 / 271
Posjednik: IVAN ŠPIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	87	1	77	90	0	39
	dnevni indeks mliječnosti	g	81	0	86	83	-1	42
	indeks mesnatosti	g	109	2	74	108	2	36
	fitnes	g	102	1	82	102	-1	40
	ekološki selekc. indeks	g	89	0	83	94	0	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-664	0	78	-563	-24	39
	dnevna kol. masti	g	-30.2	-0.5	78	-27.8	-0.9	38
	dnevna kol. bjelančevina	g	-23.9	-0.4	77	-21.3	-0.8	38
	dnevni sadržaj masti	g	-0.03	0	78	-0.05	0	38
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0	0	77	-0.02	0	38
3.Meso	neto prirast	g	106	3	75	103	2	37
	randman	g	108	0	74	107	1	36
	klase mesa	g	105	1	73	107	1	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	98	0	74	102	0	37
	perzistencija	g	98	1	78	107	0	38
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	111	1	83	104	0	41
	broj somatskih stanica	g	110	1	79	103	0	38
	protok mlijeka	g	82	-1	85	95	0	38
	mastitis	g	109	1	61	107	0	35
	ciste	g	99	1	67	100	0	36
6.Plodnost	plodnost	g	100	1	73	101	0	37
	lakoća tel. paternalna	g	91	0	79	90	-1	39
	lakoća tel. maternalna	g	99	-1	75	100	0	38
	vitalnost	g	96	0	71	98	0	37
	poremećaj plodnosti	g	108	1	68	102	1	36
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	100	0	81	98	0	34
	skupna ocj. mišićavost	g	101	0	71	104	0	33
	skupna ocj. noge	g	91	0	66	92	0	33
	skupna ocj. vime	g	105	-1	82	103	0	33
	visina križa	g	102	0	79	99	0	34
	duljina leđa	g	101	1	74	100	0	34
	širina zdjelice	g	95	1	72	97	0	33
	dubina trupa	g	96	0	71	93	0	33
	položaj zdjelice	g	95	1	75	101	0	33
	kut skoč. zgloba	g	107	1	75	107	1	33
	izraž. skoč. zgloba	g	97	0	75	99	0	33
	putice	g	90	0	71	91	0	33
	visina papaka	g	89	-2	62	93	0	33
	dulj. pred. vimena	g	101	0	71	100	0	33
	dulj. zad. vimena	g	93	0	72	92	1	33
kut pred. vimena	g	105	-1	74	102	-1	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 5200279056**
Datum zaprimanja uzorka: **21.10.2013**
Otac: **DE 09 37793170 HUPSOL**
Rang po polubraći SI (GZW): **238 / 271**
MG: **MSH--**

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2022**
Majka: **DE 0943364737**

Datum rođenja: **11.03.2013**
Datum objave gUV (MP): **06.12.2022**
Majčin otac: **DE 09 35904510 IMPOSIUM**
Rang po polubraći ESI (OEZW): **256 / 271**
Posjednik: **IVAN ŠPIŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	98	-1	69	94	0	33
	dubina vimena	g	108	0	78	106	-1	34
	duljina sisa	g	108	-1	82	101	0	34
	debljina sisa	g	100	-1	73	97	0	34
	smjer zad. sisa	g	104	-1	79	101	0	34
	položaj prednjih sisa	g	108	-1	85	101	-1	33
	položaj zadnjih sisa	g	106	-1	76	101	0	33
	čistoća vimena	g	101	0	72	99	0	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	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
1	BMS	Smanjena plodnost kod bikova	--	H		