

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200350302
Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
Rang po polubraći SI (GZW): 614 / 724
MG:

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2022
Majka: HR 1101639654

Datum rođenja: 08.02.2013
Datum objave gUV (MP): 06.12.2022
Majčin otac: DE 09 35281577 RATGEBER
Rang po polubraći ESI (OEWZ): 671 / 724
Posjednik: JOSIP SRBLJINOVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	92	0	76	92	-1	36
	dnevni indeks mliječnosti	g	94	0	85	90	-1	39
	indeks mesnatosti	g	100	1	73	100	1	34
	fitnes	g	91	0	81	97	-1	39
	ekološki selekc. indeks	g	92	-1	82	95	0	39
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-339	0	77	-505	-22	36
	dnevna kol. masti	g	-15	-0.7	77	-16.6	-0.8	36
	dnevna kol. bjelančevina	g	-4	-0.3	76	-10	-0.8	36
	dnevni sadržaj masti	g	-0.01	-0.01	77	0.06	0.01	36
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.1	-0.01	76	0.1	0	36
3.Meso	neto prirast	g	102	-1	74	103	-1	34
	randman	g	98	0	73	96	-1	34
	klase mesa	g	100	2	72	101	1	34
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	94	-2	72	97	0	36
	perzistencija	g	95	-1	77	98	-1	36
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	100	0	82	99	-1	39
	broj somatskih stanica	g	96	1	77	98	0	36
	protok mlijeka	g	115	0	83	106	-1	36
	mastitis	g	109	-1	60	103	0	34
	ciste	g	91	1	66	97	0	35
6.Plodnost	plodnost	g	88	2	71	100	1	35
	lakoća tel. paternalna	g	88	0	77	97	0	36
	lakoća tel. maternalna	g	112	-1	74	107	-1	35
	vitalnost	g	96	0	69	98	0	35
	poremećaj plodnosti	g	92	1	66	99	0	35
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	114	0	80	111	0	33
	skupna ocj. mišićavost	g	100	1	70	108	0	33
	skupna ocj. noge	g	105	-2	64	103	-1	33
	skupna ocj. vime	g	93	-1	81	98	0	33
	visina križa	g	119	0	78	111	0	33
	duljina leđa	g	117	1	73	113	0	33
	širina zdjelice	g	108	1	71	111	1	33
	dubina trupa	g	103	0	70	107	0	33
	položaj zdjelice	g	107	-1	74	104	0	33
	kut skoč. zgloba	g	94	1	74	99	1	33
	izraž. skoč. zgloba	g	100	-1	74	100	0	33
	putice	g	104	-1	69	103	0	33
	visina papaka	g	102	0	60	101	0	33
	dulj. pred. vimena	g	84	-1	70	91	-1	33
	dulj. zad. vimena	g	86	-1	71	95	0	33
	kut pred. vimena	g	99	-1	73	103	-1	33

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200350302
Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
Rang po polubraći SI (GZW): 614 / 724
MG:

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2022
Majka: HR 1101639654

Datum rođenja: 08.02.2013
Datum objave gUV (MP): 06.12.2022
Majčin otac: DE 09 35281577 RATGEBER
Rang po polubraći ESI (OEZW): 671 / 724
Posjednik: JOSIP SRBLJINOVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	94	-1	68	92	0	33
	dubina vimena	g	104	0	77	102	-1	33
	duljina sisa	g	110	-1	81	106	0	33
	debljina sisa	g	95	1	72	96	0	33
	smjer zad. sisa	g	97	0	78	99	0	33
	položaj prednjih sisa	g	101	-1	83	102	-1	33
	položaj zadnjih sisa	g	99	0	75	99	0	33
	čistoća vimena	g	103	-1	71	103	-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