

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 3201494184
Datum zaprimanja uzorka: 11.11.2022
Otac: DE 09 54569640 HABSBURGE
Rang po polubraći SI (GZW): 476 / 1368
MG:

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2023
Majka: HR 5201000071

Datum rođenja: 10.06.2022
Datum objave gUV (MP): 04.04.2023
Majčin otac: HR 200.636.960 MOZILLA
Rang po polubraći ESI (OEZV): 494 / 1368
Posjednik: IVICA ŠKRIVANEK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	119	-2	72	114		32
	dnevni indeks mliječnosti	g	104	-2	81	105	-3	36
	indeks mesnatosti	g	107		71	107		31
	fitnes	g	119	-1	77	112		35
	ekološki selekc. indeks	g	120	-2	79	116		35
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	180	-33	73	167	-155	31
	dnevna kol. masti	g	-2.2	-2.1	72	3.7	-6.4	31
	dnevna kol. bjelančevina	g	12.6	-1.4	71	8.7	-3.4	30
	dnevni sadržaj masti	g	-0.12	-0.01	72	-0.04	0	31
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.08	0	71	0.04	0.03	30
3.Meso	neto prirast	g	103		72	102		31
	randman	g	106		70	107		31
	klase mesa	g	105		69	107		30
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	118	-1	66	111		30
	perzistencija	g	105	-2	73	102	12	31
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	130	-1	79	120		35
	broj somatskih stanica	g	124	1	73	115	16	31
	protok mlijeka	g	97	0	81	98	10	32
	mastitis	g	128	-5	53	117		26
	ciste	g	100	1	59	102		27
6.Plodnost	plodnost	g	98	1	66	99		29
	lakoća tel. paternalna	g	98	1	78	103		35
	lakoća tel. maternalna	g	107	-2	73	103		33
	vitalnost	g	101	0	69	101		34
	poremećaj plodnosti	g	99	-2	60	103		28
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	101	0	76	99	0	29
	skupna ocj. mišićavost	g	112	0	63	107	1	26
	skupna ocj. noge	g	107	0	57	110	-1	25
	skupna ocj. vime	g	126	1	78	118	2	29
	visina križa	g	102	0	73	101	1	28
	duljina leđa	g	105	0	67	101	1	27
	širina zdjelice	g	96	0	65	97	-2	27
	dubina trupa	g	98	0	64	96	1	27
	položaj zdjelice	g	101	0	69	100	0	27
	kut skoč. zgloba	g	94	0	69	94	0	28
	izraž. skoč. zgloba	g	98	0	69	100	0	28
	putice	g	106	0	63	107	0	26
	visina papaka	g	109	1	53	108	-1	24
	dulj. pred. vimena	g	105	0	64	105	-2	27
	dulj. zad. vimena	g	93	0	65	101	-5	27
kut pred. vimena	g	125	2	68	117	3	27	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 3201494184
Datum zaprimanja uzorka: 11.11.2022
Otac: DE 09 54569640 HABSBURGE
Rang po polubraći SI (GZW): 476 / 1368
MG:

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2023
Majka: HR 5201000071

Datum rođenja: 10.06.2022
Datum objave gUV (MP): 04.04.2023
Majčin otac: HR 200.636.960 MOZILLA
Rang po polubraći ESI (OEZV): 494 / 1368
Posjednik: IVICA ŠKRIVANEK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	103	0	62	101	-1	26
	dubina vimena	g	123	1	72	112	4	28
	duljina sisa	g	97	-1	77	94	2	29
	debljina sisa	g	89	0	66	93	-2	27
	smjer zad. sisa	g	101	-1	73	104	-3	28
	položaj prednjih sisa	g	105	0	81	108	-3	30
	položaj zadnjih sisa	g	101	1	71	102	0	28
	čistoća vimena	g	104	1	65	105	0	27

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 2304 i 2303

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