

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0201042919
Datum zaprimanja uzorka: 22.05.2019
Otac: DE 09 49532712 WALK

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023
Majka: HR 9200778456

Datum rođenja: 31.05.2018
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023
Majčin otac: DE 09 48470307
EVERGREEN

Rang po polubraći SI (GZW): 295 / 598
MG: A1A1 AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 257 / 598
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	110	-1	77	109	-2	38
	dnevni indeks mliječnosti	g	97	0	86	99	-1	41
	indeks mesnatosti	g	103	-1	75	107	0	36
	fitnes	g	118	0	82	109	-1	40
	ekološki selekc. indeks	g	109	-1	84	105	-1	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-102	-32	79	108	-30	37
	dnevna kol. masti	g	-7	-1	78	-4.5	-1.3	37
	dnevna kol. bjelančevina	g	-3	-1.3	78	1.7	-1.1	37
	dnevni sadržaj masti	g	-0.03	0.01	78	-0.11	0	37
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.01	0	78	-0.03	0	37
3.Meso	neto prirast	g	102	-1	76	105	-1	36
	randman	g	101	-2	75	104	-1	36
	klase mesa	g	104	0	73	106	-1	36
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	107	0	73	105	-1	36
	perzistencija	g	105	0	78	107	0	37
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	109	1	83	106	0	40
	broj somatskih stanica	g	108	1	79	105	0	37
	protok mlijeka	g	90	0	85	96	0	38
	mastitis	g	110	1	62	109	0	34
	ciste	g	105	-1	67	101	-1	35
6.Plodnost	plodnost	g	118	-1	73	108	0	36
	lakoća tel. paternalna	g	110	-1	79	101	-1	37
	lakoća tel. maternalna	g	111	0	75	105	-1	36
	vitalnost	g	110	0	71	101	0	36
	poremećaj plodnosti	g	115	0	68	105	0	35
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	81	0	81	86	0	33
	skupna ocj. mišićavost	g	118	2	71	113	1	33
	skupna ocj. noge	g	98	-1	66	98	0	32
	skupna ocj. vime	g	100	0	83	95	-1	33
	visina križa	g	74	0	79	80	0	33
	duljina leđa	g	84	0	74	89	0	33
	širina zdjelice	g	103	0	73	105	0	33
	dubina trupa	g	93	0	72	96	0	33
	položaj zdjelice	g	95	0	75	97	0	33
	kut skoč. zgloba	g	102	0	76	102	1	33
	izraž. skoč. zgloba	g	96	-1	76	95	0	33
	putice	g	101	1	71	100	0	33
	visina papaka	g	99	0	63	100	-1	32
	dulj. pred. vimena	g	98	1	72	97	0	33
	dulj. zad. vimena	g	91	0	72	95	0	33

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0201042919
Datum zaprimanja uzorka: 22.05.2019
Otac: DE 09 49532712 WALK

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023
Majka: HR 9200778456

Datum rođenja: 31.05.2018
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023
Majčin otac: DE 09 48470307
EVERGREEN

Rang po polubraći SI (GZW): 295 / 598
MG: A1A1 AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 257 / 598
Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	111	1	75	102	0	33
	susp. ligament	g	99	0	70	102	0	33
	dubina vimena	g	90	-1	78	91	0	33
	duljina sisa	g	109	0	82	108	0	33
	debljina sisa	g	102	1	74	98	0	33
	smjer zad. sisa	g	105	-1	79	103	-1	33
	položaj prednjih sisa	g	116	-1	86	105	0	33
	položaj zadnjih sisa	g	113	0	77	108	0	33
	čistoća vimena	g	102	0	73	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 2308 i 2305

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
2	BKAS	Beta kazein			A1A1	
2	KKAS	Kapa kazein			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima