

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8201020119
 Datum zaprimanja uzorka: 19.12.2017
 Otac: DE 09 46673832 WOBLER
 Rang po polubraći SI (GZW): 91 / 622
 MG: A1A1 AA pp*

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2018
 Majka: HR 7200714399

Datum rođenja: 24.11.2017
 Datum objave gUV (HPA): 07.05.2018
 Majčin otac: DE 09 47682611 WENDLINGE
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 33 / 622
 Posjednik: VALENTINO PANIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	128	0	62	128	0	62			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	116	0	69	116	0	69			
	indeks mesnatosti	nm	96	0	58	96	0	58			
	fitnes	ok	126	0	66	126	0	66			
	ekološki selekc. indeks	ok	131	0	71	131	0	71			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	814	0	61	814	0	61			
	dnevna kol. masti	nm	22.9	0	69	22.9	0	69			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	21.5	0	57	21.5	0	57			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.13	0	69	-0.13	0	69			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.09	0	57	-0.09	0	57			
3.Meso	neto prirast	nm	91	0	61	91	0	61			
	randman	ok	99	0	54	99	0	54			
	klase mesa	nm	97	0	60	97	0	60			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	126	0	66	126	0	66			
	perzistencija	nm	119	0	69	119	0	69			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	111	0	68	111	0	68			
	broj somatskih stanica	nm	112	0	67	112	0	67			
	protok mlijeka	nm	105	0	67	105	0	67			
6.Plodnost	plodnost	nm	110	0	46	110	0	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	111	0	58	111	0	58			
	lakoća tel. maternalna	nm	111	0	53	111	0	53			
	vitalnost	nm	115	0	52	115	0	52			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	103	0	67	103	0	67			
	skupna ocj. mišićavost	nm	102	0	63	102	0	63			
	skupna ocj. noge	nm	112	0	58	112	0	58			
	skupna ocj. vime	nm	112	0	64	112	0	64			
	visina križa	nm	102	0	68	102	0	68			
	duljina leđa	nm	103	0	65	103	0	65			
	širina zdjelice	nm	103	0	65	103	0	65			
	dubina trupa	nm	99	0	64	99	0	64			
	položaj zdjelice	nm	104	0	65	104	0	65			
	kut skoč. zgloba	nm	105	0	63	105	0	63			
	izraž. skoč. zgloba	nm	99	0	62	99	0	62			
	pućice	nm	111	0	63	111	0	63			
	visina papaka	nm	106	0	55	106	0	55			
	dulj. pred. vimena	nm	117	0	64	117	0	64			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8201020119
 Datum zaprimanja uzorka: 19.12.2017
 Otac: DE 09 46673832 WOBLER
 Rang po polubraći SI (GZW): 91 / 622
 MG: A1A1 AA pp*

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2018
 Majka: HR 7200714399

Datum rođenja: 24.11.2017
 Datum objave gUV (HPA): 07.05.2018
 Majčin otac: DE 09 47682611 WENDLINGE
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 33 / 622
 Posjednik: VALENTINO PANIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	nm	110	0	64	110	0	64			
	kut pred. vimena	nm	116	0	61	116	0	61			
	susp. ligament	nm	104	0	62	104	0	62			
	dubina vimena	nm	101	0	66	101	0	66			
	duljina sisa	nm	99	0	67	99	0	67			
	debljina sisa	nm	105	0	65	105	0	65			
	smjer zad. sisa	nm	98	0	65	98	0	65			
	položaj pr. sisa	nm	108	0	66	108	0	66			
	čistoća vimena	nm	103	0	65	103	0	65			

LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla životinje

- 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) / *produksijska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1805 i 1804

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