

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200407425
 Datum zaprimanja uzorka: 18.10.2013
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći SI (GZW): 417 / 429
 MG: FH2H+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2017
 Majka: HR 4101560812

Datum rođenja: 15.07.2013
 Datum objave gUV (HPA): 06.03.2018
 Majčin otac: DE 09 35052577 VODACH
 Rang po polubraći ESI (OEWZ): 273 / 429
 Posjednik: ZLATKO KOMLJENVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	99	0	62	99	0	62			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	93	0	68	93	0	68			
	indeks mesnatosti	nm	89	0	58	89	0	58			
	fitnes	ok	111	0	66	111	0	66			
	ekološki selekc. indeks	ok	112	0	71	112	0	71			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-127	0	61	-127	0	61			
	dnevna kol. masti	nm	-10.2	0	68	-10.2	0	68			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-10.3	0	57	-10.3	0	57			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.07	0	68	-0.07	0	68			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.08	0	57	-0.08	0	57			
3.Meso	neto prirast	nm	93	0	61	93	0	61			
	randman	ok	91	0	55	91	0	55			
	klase mesa	nm	93	0	59	93	0	59			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	112	0	67	112	0	67			
	perzistencija	nm	126	0	68	126	0	68			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	98	0	68	98	0	68			
	broj somatskih stanica	nm	95	0	67	95	0	67			
	protok mlijeka	nm	103	0	67	103	0	67			
6.Plodnost	plodnost	nm	105	0	47	105	0	47			
	lakoća tel. paternalna	nm	112	0	56	112	0	56			
	lakoća tel. maternalna	nm	105	0	52	105	0	52			
	vitalnost	nm	99	0	50	99	0	50			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	111	0	67	111	0	67			
	skupna ocj. mišićavost	nm	97	0	64	97	0	64			
	skupna ocj. noge	nm	117	0	60	117	0	60			
	skupna ocj. vime	nm	103	0	64	103	0	64			
	visina križa	nm	113	0	68	113	0	68			
	duljina leđa	nm	110	0	65	110	0	65			
	širina zdjelice	nm	105	0	65	105	0	65			
	dubina trupa	nm	109	0	64	109	0	64			
	položaj zdjelice	nm	105	0	65	105	0	65			
	kut skoč. zgloba	nm	88	0	64	88	0	64			
	izraž. skoč. zgloba	nm	108	0	63	108	0	63			
	pućice	nm	110	0	64	110	0	64			
	visina papaka	nm	99	0	57	99	0	57			
	dulj. pred. vimena	nm	92	0	64	92	0	64			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200407425
 Datum zaprimanja uzorka: 18.10.2013
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći SI (GZW): 417 / 429
 MG: FH2H+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2017
 Majka: HR 4101560812

Datum rođenja: 15.07.2013
 Datum objave gUV (HPA): 06.03.2018
 Majčin otac: DE 09 35052577 VODACH
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 273 / 429
 Posjednik: ZLATKO KOMLJENVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	nm	98	0	64	98	0	64			
	kut pred. vimena	nm	107	0	62	107	0	62			
	susp. ligament	nm	98	0	62	98	0	62			
	dubina vimena	nm	109	0	66	109	0	66			
	duljina sisa	nm	119	0	67	119	0	67			
	debljina sisa	nm	105	0	66	105	0	66			
	smjer zad. sisa	nm	102	0	66	102	0	66			
	položaj pr. sisa	nm	90	0	66	90	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 1803 i 1802

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	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		