



Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 4200171540
 Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012
 Otac: AT 841.069.834 WAL
 Rang po polubraći SI (GZW): 119 / 157
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2018
 Majka: HR 5101725678

Datum rođenja: 18.11.2011
 Datum objave gUV (MP): 10.01.2019
 Majčin otac: AT 469.400.142 RILKE
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 114 / 157
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijски indeks	ok	101	-2	64	101	-2	64			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	94	-2	70	94	-2	70			
	indeks mesnatosti	nm	113	1	59	113	1	59			
	fitnes	ok	105	-1	68	105	-1	68			
	ekološki selekc. indeks	ok	103	-2	72	103	-2	72			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-203	-42	63	-203	-42	63			
	dnevna kol. masti	nm	-5.9	-2	70	-5.9	-2	70			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-9.5	-1.1	59	-9.5	-1.1	59			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.03	-0.01	70	0.03	-0.01	70			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	-0.03	0.01	59	-0.03	0.01	59			
3.Meso	neto prirast	nm	104	0	62	104	0	62			
	randman	ok	111	1	57	111	1	57			
	klase mesa	nm	112	0	61	112	0	61			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	102	-1	69	102	-1	69			
	perzistencija	nm	110	-2	70	110	-2	70			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	103	-1	69	103	-1	69			
	broj somatskih stanica	nm	109	-1	68	109	-1	68			
	protok mlijeka	nm	86	-1	69	86	-1	69			
6.Plodnost	plodnost	nm	103	-1	50	103	-1	50			
	lakoća tel. paternalna	nm	105	-2	58	105	-2	58			
	lakoća tel. maternalna	nm	100	0	54	100	0	54			
	vitalnost	nm	105	0	52	105	0	52			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	99	1	68	99	1	68			
	skupna ocj. mišićavost	nm	123	1	65	123	1	65			
	skupna ocj. noge	nm	98	1	61	98	1	61			
	skupna ocj. vime	nm	87	-1	65	87	-1	65			
	visina križa	nm	94	1	69	94	1	69			
	duljina leđa	nm	98	1	67	98	1	67			
	širina zdjelice	nm	107	1	66	107	1	66			
	dubina trupa	nm	109	1	66	109	1	66			
	položaj zdjelice	nm	109	1	66	109	1	66			
	kut skoč. zgloba	nm	104	0	65	104	0	65			
	izraž. skoč. zgloba	nm	98	-1	64	98	-1	64			
	putice	nm	97	1	65	97	1	65			
	visina papaka	nm	97	2	58	97	2	58			
	dulj. pred. vimena	nm	95	0	65	95	0	65			



Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 4200171540**
 Datum zaprimanja uzorka: **10.12.2012**
 Otac: **AT 841.069.834 WAL**
 Rang po polubraći SI (GZW): **119 / 157**
 MG:

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2018**
 Majka: **HR 5101725678**

Datum rođenja: **18.11.2011**
 Datum objave gUV (MP): **10.01.2019**
 Majčin otac: **AT 469.400.142 RILKE**
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **114 / 157**
 Posjednik: **IVAN IMBRIŠIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	nm	101	0	65	101	0	65			
	kut pred. vimena	nm	98	0	62	98	0	62			
	susp. ligament	nm	86	-2	63	86	-2	63			
	dubina vimena	nm	85	0	67	85	0	67			
	duljina sisa	nm	107	0	68	107	0	68			
	debljina sisa	nm	108	1	67	108	1	67			
	smjer zad. sisa	nm	93	0	67	93	0	67			
	položaj pr. sisa	nm	80	-1	67	80	-1	67			
	čistoća vimena	nm	102	-1	66	102	-1	66			

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 1901 i 1811

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