

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200455185
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći SI (GZW): 240 / 634
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020
 Majka: HR 2200009360

Datum rođenja: 10.01.2014
 Datum objave gUV (MP): 11.08.2020
 Majčin otac: DE 09 37795843 NARR
 Rang po polubraći ESI (OEWZ): 153 / 634
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	106	-2	67						
	dnevni indeks mliječnosti	nm	101	-1	72	101	-1	72			
	indeks mesnatosti	ok	105	0	65	106	0	63	100	0	33
	fitnes	ok	105	-1	71						
	ekološki selekc. indeks	ok	107	-2	75						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-151	-25	66	-151	-25	66			
	dnevna kol. masti	nm	-6.1	-1.5	72	-6.1	-1.5	72			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	6.9	-1.3	62	6.9	-1.3	62			
	dnevni sadržaj masti	nm	0	-0.01	72	0	-0.01	72			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.16	0	62	0.16	0	62			
3.Meso	neto prirast	ok	109	0	67	108	0	66	101	-1	33
	randman	ok	100	1	62	102	0	60	98	1	33
	klase mesa	ok	105	0	66	106	0	64	102	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	105	-1	71						
	perzistencija	nm	106	-3	73	106	-3	73			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	106	0	75				98	0	37
	broj somatskih stanica	nm	107	0	71	107	0	71	96	-1	33
	protok mlijeka	nm	96	-2	71	96	-2	71	110	0	33
6.Plodnost	plodnost	ok	97	-1	53	97	-1	53	96	1	33
	lakoća tel. paternalna	ok	101	0	62	101	0	62	104	-1	33
	lakoća tel. maternalna	ok	108	0	58	108	0	57	105	0	33
	vitalnost	ok	102	-1	57	102	-1	56	101	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	107	3	76				102	-1	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	110	-1	67				105	-1	33
	skupna ocj. noge	ok	111	-1	62				110	0	33
	skupna ocj. vime	ok	100	0	77				96	0	33
	visina križa	ok	103	2	74				99	-2	33
	duljina leđa	ok	111	2	69				104	0	33
	širina zdjelice	ok	116	2	68				107	0	33
	dubina trupa	ok	103	2	67				105	-1	33
	položaj zdjelice	ok	95	-1	70				98	-1	33
	kut skoč. zgloba	ok	102	-1	71				105	1	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	101	-2	70				101	1	33
	putice	ok	112	-2	66				113	-1	33
	visina papaka	ok	109	0	60				107	-1	33
dulj. pred. vimena	ok	88	0	67				97	2	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200455185
 Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014
 Otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći SI (GZW): 240 / 634
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020
 Majka: HR 2200009360

Datum rođenja: 10.01.2014
 Datum objave gUV (MP): 11.08.2020
 Majčin otac: DE 09 37795843 NARR
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 153 / 634
 Posjednik: EMINA BUREK

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	ok	98	0	67				106	1	33
	kut pred. vimena	ok	99	0	69				97	2	33
	susp. ligament	ok	105	1	65				100	-1	33
	dubina vimena	ok	104	0	73				95	0	33
	duljina sisa	ok	100	-1	77				95	-1	33
	debljina sisa	ok	108	-2	69				105	-2	33
	smjer zad. sisa	ok	94	-2	74				96	-1	33
	položaj pr. sisa	ok	97	1	79				95	-1	33
	položaj zad. sisa	ok	94		64				95		32
	čistoća vimena	ok	103	-1	68				103	0	33

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 2008 i 2005

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