

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200455423

Spol: M

Datum rođenja: 02.02.2014

Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2020

Datum objave gUV (MP): 09.03.2021

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: HR 3200006474

Majčin otac: DE 09 36487481 MANITOBA

Rang po polubraći SI (GZW): 108 / 428

Rang po polubraći ESI (OEZW): 4 / 428

MG:

Posjednik: IVAN DUJMIĆ

Skupina	Svojtstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	105	0	70						
	dnevni indeks mliječnosti	nm	96	0	76	96	0	76			
	indeks mesnatosti	ok	92	0	68	90	0	67			
	fitnes	ok	113	0	74						
	ekološki selekc. indeks	ok	119	0	78						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-235	0	70	-235	0	70			
	dnevna kol. masti	nm	-8.1	0	76	-8.1	0	76			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-4.6	0	66	-4.6	0	66			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.02	0	76	0.02	0	76			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.05	0	66	0.05	0	66			
3.Meso	neto prirast	ok	101	0	70	99	0	69			
	randman	ok	92	0	66	91	0	64			
	klase mesa	ok	92	0	70	91	0	68			
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	113	0	74						
	perzistencija	nm	105	0	76	105	0	76			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	112	0	77						
	broj somatskih stanica	nm	109	0	74	109	0	74			
	protok mlijeka	nm	111	0	74	111	0	74			
6.Plodnost	plodnost	nm	101	0	57	101	0	57			
	lakoća tel. paternalna	nm	104	0	66	104	0	66			
	lakoća tel. maternalna	nm	112	0	61	112	0	61			
	vitalnost	nm	104	0	60	104	0	60			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	110	0	79				108	0	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	97	0	69				103	0	33
	skupna ocj. noge	ok	107	0	65				106	0	33
	skupna ocj. vime	ok	116	0	80				107	0	33
	visina križa	ok	112	0	76				108	0	33
	duljina leđa	ok	108	0	71				108	0	33
	širina zdjelice	ok	108	0	71				109	0	33
	dubina trupa	ok	106	0	70				107	0	33
	položaj zdjelice	ok	106	0	73				101	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	94	0	74				96	0	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	101	0	74				102	0	33
	putice	ok	104	0	69				102	0	33
	visina papaka	ok	103	0	63				101	0	32
	dulj. pred. vimena	ok	98	0	70				90	0	33
	dulj. zad. vimena	ok	105	0	70				99	0	33
	kut pred. vimena	ok	116	0	72				111	0	33
	susp. ligament	ok	95	0	68				95	0	33
dubina vimena	ok	111	0	76				108	0	33	
duljina sisa	ok	100	0	79				101	0	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 7200455423

Spol: M

Datum rođenja: 02.02.2014

Datum zaprimanja uzorka: 18.03.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2020

Datum objave gUV (MP): 09.03.2021

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: HR 3200006474

Majčin otac: DE 09 36487481 MANITOBA

Rang po polubraći SI (GZW): 108 / 428

Rang po polubraći ESI (OEZW): 4 / 428

MG:

Posjednik: IVAN DUJMIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	debljina sisa	ok	87	0	71				92	0	33
	smjer zad. sisa	ok	119	0	77				108	0	33
	položaj pr. sisa	ok	114	0	82				105	0	33
	položaj zad. sisa	ok	113	0	70				104	0	32
	čistoća vimena	ok	99	0	70				100	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) / *produkcijaska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2103 i 2101

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