

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200497039

Spol: M

Datum rođenja: 24.09.2014

Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020

Datum objave gUV (MP): 07.10.2020

Otac: DE 09 42405989 MANTON

Majka: HR 7101966183

Majčin otac: DE 09 37793170 HUPSOL

Rang po polubraći SI (GZW): 264 / 538

Rang po polubraći ESI (OEZW): 116 / 538

MG:

Posjednik: JOSIP MUŽINIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomna			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	103	0	70				103	0	37
	dnevni indeks mliječnosti	ok	95	0	76	95	0	76	98	0	36
	indeks mesnatosti	ok	97	0	68	97	0	66	101	0	35
	fitnes	ok	114	0	73				107	0	39
	ekološki selekc. indeks	ok	109	0	78						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	-155	0	70	-155	0	70	131	0	36
	dnevna kol. masti	ok	-7.4	0	76	-7.4	0	76	-6.3	0	36
	dnevna kol. bjelančevina	ok	-5.9	0	66	-5.9	0	66	-0.8	0	36
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.01	0	76	-0.01	0	76	-0.14	0	36
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	-0.01	0	66	-0.01	0	66	-0.07	0	36
3.Meso	neto prirast	ok	97	0	70	96	0	69	100	0	36
	randman	ok	91	0	64	92	0	63	99	0	35
	klase mesa	ok	105	0	69	104	0	68	104	0	35
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	111	0	74				109	0	38
	perzistencija	ok	104	0	76	104	0	76	101	0	36
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	106	0	77				101	0	39
	broj somatskih stanica	ok	108	0	74	108	0	74	98	0	36
	protok mlijeka	ok	99	0	74	99	0	74	103	0	36
6.Plodnost	plodnost	ok	118	0	56	118	0	56	105	0	35
	lakoća tel. paternalna	ok	114	0	65	114	0	65	101	0	36
	lakoća tel. maternalna	ok	99	0	61	99	0	61	103	0	36
	vitalnost	ok	100	0	59	100	0	59	100	0	35
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	92	0	78				98	0	36
	skupna ocj. mišićavost	ok	107	0	69				108	0	35
	skupna ocj. noge	ok	104	0	64				104	0	35
	skupna ocj. vime	ok	93	0	79				107	0	35
	visina križa	ok	92	0	76				98	0	36
	duljina leđa	ok	94	0	71				98	0	35
	širina zdjelice	ok	98	0	70				101	0	35
	dubina trupa	ok	93	0	69				97	0	35
	položaj zdjelice	ok	106	0	73				101	0	35
	kut skoč. zgloba	ok	91	0	73				101	0	35
	izraž. skoč. zgloba	ok	94	0	73				97	0	35
	putice	ok	106	0	69				107	0	35
	visina papaka	ok	110	0	62				109	0	35
	dulj. pred. vimena	ok	99	0	69				99	0	35
	dulj. zad. vimena	ok	101	0	69				96	0	35
	kut pred. vimena	ok	100	0	71				107	0	35
	susp. ligament	ok	97	0	67				102	0	35
	dubina vimena	ok	97	0	75				108	0	35
	duljina sisa	ok	98	0	79				101	0	36

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 6200497039**
 Datum zaprimanja uzorka: **15.10.2014**
 Otac: **DE 09 42405989 MANTON**
 Rang po polubraći SI (GZW): **264 / 538**
 MG:

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2020**
 Majka: **HR 7101966183**

Datum rođenja: **24.09.2014**
 Datum objave gUV (MP): **07.10.2020**
 Majčin otac: **DE 09 37793170 HUPSOL**
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **116 / 538**
 Posjednik: **JOSIP MUŽINIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	debljina sisa	ok	96	0	71				99	0	35
	smjer zad. sisa	ok	86	0	76				98	0	35
	položaj pr. sisa	ok	89	0	81				98	0	35
	položaj zad. sisa	ok	91	0	66				101	0	34
	čistoća vimena	ok	96	0	70				98	0	35

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 2010 i 2008

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