

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9101912269 MOS-ET

Spol: M

Datum rođenja: 28.02.2010

Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2018

Datum objave gUV (HPA): 07.05.2018

Otac: DE 09 35684041 MANDELA

Majka:

Majčin otac: DE 08 02724000 LOTARRY

Rang po polubraći SI (GZW): 56 / 100

Rang po polubraći ESI (OEZW): 15 / 100

MG:

Posjednik: CENTAR ZA REPRODUKCIJU U STOČARSTVU HRVATSKE D.O.O

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	98	0	67	97	0	66	101	0	38
	dnevni indeks mliječnosti	ok	93	0	72	92	0	72	104	0	40
	indeks mesnatosti	ok	101	0	64	101	0	62	100	0	33
	fitnes	ok	105	0	71	105	0	70	99	0	38
	ekološki selekc. indeks	ok	108	0	75	108	0	74			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	-232	0	67	-298	0	65	117	0	41
	dnevna kol. masti	ok	-15.7	0	72	-17.9	0	72	2.5	0	40
	dnevna kol. bjelančevina	ok	-3.5	0	63	-5.3	0	62	7	0	39
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.08	0	72	-0.08	0	72	-0.03	0	40
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.06	0	63	0.07	0	62	0.04	0	40
3.Meso	neto prirast	ok	98	0	67	98	0	65	99	0	34
	randman	ok	99	0	61	100	0	59	98	0	33
	klase mesa	ok	104	0	66	103	0	64	103	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	106	0	71	106	0	71	97	0	38
	perzistencija	ok	104	0	73	105	0	72	95	0	40
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	102	0	74	102	0	74	96	0	32
	broj somatskih stanica	ok	103	0	70	103	0	70	100	0	38
	protok mlijeka	ok	101	0	70	101	0	70	100	0	35
6.Plodnost	plodnost	ok	101	0	53	101	0	52	100	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	110	0	61	109	0	61	115	0	37
	lakoća tel. maternalna	ok	96	0	57	96	0	57	102	0	36
	vitalnost	ok	104	0	56	104	0	55	110	0	34
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	100	0	70	100	0	70	100	0	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	114	0	67	114	0	67	108	0	32
	skupna ocj. noge	ok	115	0	63	115	0	63	112	0	32
	skupna ocj. vime	ok	98	0	67	98	0	67	92	0	32
	visina križa	ok	99	0	71	99	0	71	98	0	32
	duljina leđa	ok	99	0	69	99	0	69	98	0	32
	širina zdjelice	ok	97	0	68	97	0	68	102	0	32
	dubina trupa	ok	111	0	68	111	0	68	106	0	32
	položaj zdjelice	ok	112	0	68	112	0	68	106	0	32
	kut skoč. zgloba	ok	105	0	67	105	0	67	103	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	105	0	66	105	0	66	103	0	32
	putice	ok	116	0	67	116	0	67	112	0	32
	visina papaka	ok	109	0	60	109	0	60	112	0	32
dulj. pred. vimena	ok	102	0	67	102	0	67	105	0	32	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9101912269 MOS-ET

Spol: M

Datum rođenja: 28.02.2010

Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2018

Datum objave gUV (HPA): 07.05.2018

Otac: DE 09 35684041 MANDELA

Majka:

Majčin otac: DE 08 02724000 LOTARRY

Rang po polubraći SI (GZW): 56 / 100

Rang po polubraći ESI (OEZW): 15 / 100

MG:

Posjednik: CENTAR ZA REPRODUKCIJU U STOČARSTVU HRVATSKE D.O.O

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	ok	99	0	67	99	0	67	103	0	32
	kut pred. vimena	ok	105	0	64	105	0	64	99	0	32
	susp. ligament	ok	91	0	65	91	0	65	95	0	32
	dubina vimena	ok	100	0	69	100	0	69	90	0	32
	duljina sisa	ok	101	0	70	101	0	70	105	0	32
	debljina sisa	ok	103	0	69	103	0	69	106	0	32
	smjer zad. sisa	ok	103	0	69	103	0	69	100	0	32
	položaj pr. sisa	ok	99	0	69	99	0	69	91	0	32
	čistoća vimena	ok	94	0	68	94	0	68	97	0	32

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 1805 i 1804

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