



Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9101912269 MOS-ET
 Datum zaprimanja uzorka: 10.12.2012
 Otac: DE 09 35684041 MANDELA
 Rang po polubraći SI (GZW): 51 / 100
 MG:

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2019
 Majka:

Datum rođenja: 28.02.2010
 Datum objave gUV (MP): 07.05.2019
 Majčin otac: DE 08 02724000 LOTARRY
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 16 / 100
 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	96	0	67	95	0	66	99	0	38
	dnevni indeks mliječnosti	ok	92	0	73	91	0	72	102	0	40
	indeks mesnatosti	ok	100	0	65	100	0	63	99	0	33
	fitnes	ok	104	0	71	104	0	71	98	0	38
	ekološki selekc. indeks	ok	106	0	75	107	0	75			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	-332	0	67	-393	0	66	45	0	41
	dnevna kol. masti	ok	-17.1	0	73	-19	0	72	0.9	0	40
	dnevna kol. bjelančevina	ok	-5.8	0	63	-7.6	0	62	5.2	0	39
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.05	0	73	-0.04	0	72	-0.02	0	40
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.08	0	63	0.09	0	62	0.05	0	40
3.Meso	neto prirast	ok	97	0	67	97	0	65	98	0	34
	randman	ok	98	0	62	99	0	59	97	0	33
	klase mesa	ok	104	0	66	103	0	64	103	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	105	0	71	106	0	71	95	0	38
	perzistencija	ok	106	0	73	108	0	72	95	0	40
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	102	0	75	102	0	75	95	0	32
	broj somatskih stanica	ok	104	0	71	104	0	71	100	0	38
	protok mlijeka	ok	100	0	71	100	0	71	99	0	35
6.Plodnost	plodnost	ok	100	0	53	100	0	53	99	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	108	0	62	108	0	62	114	0	37
	lakoća tel. maternalna	ok	95	0	58	95	0	58	102	0	36
	vitalnost	ok	102	0	56	102	0	56	110	0	34
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	100	0	71	100	0	71	101	0	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	117	0	68	117	0	68	109	0	32
	skupna ocj. noge	ok	114	0	63	114	0	63	111	0	32
	skupna ocj. vime	ok	99	0	68	99	0	68	91	0	32
	visina križa	ok	98	0	71	98	0	71	99	0	32
	duljina leđa	ok	100	0	69	100	0	69	98	0	32
	širina zdjelice	ok	99	0	69	99	0	69	102	0	32
	dubina trupa	ok	112	0	68	112	0	68	106	0	32
	položaj zdjelice	ok	112	0	69	112	0	69	106	0	32
	kut skoč. zgloba	ok	106	0	67	106	0	67	103	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	104	0	67	104	0	67	102	0	32
	putice	ok	115	0	67	115	0	67	112	0	32
	visina papaka	ok	111	0	61	111	0	61	113	0	32
	dulj. pred. vimena	ok	100	0	68	100	0	68	104	0	32



Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 9101912269 MOS-ET**
 Datum zaprimanja uzorka: **10.12.2012**
 Otac: **DE 09 35684041 MANDELA**
 Rang po polubraći SI (GZW): **51 / 100**
 MG:

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2019**
 Majka:

Datum rođenja: **28.02.2010**
 Datum objave gUV (MP): **07.05.2019**
 Majčin otac: **DE 08 02724000 LOTARRY**
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **16 / 100**
 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	97	0	68	97	0	68	103	0	32
	kut pred. vimena	ok	106	0	65	106	0	65	98	0	32
	susp. ligament	ok	92	0	66	92	0	66	95	0	32
	dubina vimena	ok	100	0	70	100	0	70	90	0	32
	duljina sisa	ok	100	0	71	100	0	71	106	0	32
	debljina sisa	ok	103	0	70	103	0	70	106	0	32
	smjer zad. sisa	ok	105	0	70	105	0	70	100	0	32
	položaj pr. sisa	ok	99	0	70	99	0	70	91	0	32
	čistoća vimena	ok	94	0	69	94	0	69	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 1905 i 1904

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