



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): 02.04.2019
 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 genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	96	0	67	95	-1	66	99	-1	38
	dnevni indeks mliječnosti	ok	92	0	73	91	0	72	102	-1	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	-46	67	-393	-47	66	45	-21	41
	dnevna kol. masti	ok	-17.1	-0.2	73	-19	-0.1	72	0.9	-0.5	40
	dnevna kol. bjelančevina	ok	-5.8	-0.8	63	-7.6	-0.9	62	5.2	-0.4	39
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.05	0.02	73	-0.04	0.02	72	-0.02	0	40
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.08	0.01	63	0.09	0.01	62	0.05	0.01	40
3.Meso	neto prirast	ok	97	-1	67	97	0	65	98	0	34
	randman	ok	98	0	62	99	0	59	97	0	33
	klase mesa	ok	104	1	66	103	0	64	103	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	105	-1	71	106	0	71	95	-1	38
	perzistencija	ok	106	1	73	108	1	72	95	0	40
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	102	0	75	102	0	75	95	-1	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	-1	33
	lakoća tel. paternalna	ok	108	-1	62	108	-1	62	114	-1	37
	lakoća tel. maternalna	ok	95	0	58	95	0	58	102	0	36
	vitalnost	ok	102	-1	56	102	-1	56	110	0	34
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	100	0	71	100	0	71	101	1	32
	skupna ocj. mišićavost	ok	117	1	68	117	1	68	109	1	32
	skupna ocj. noge	ok	114	-1	63	114	-1	63	111	-1	32
	skupna ocj. vime	ok	99	1	68	99	1	68	91	0	32
	visina križa	ok	98	0	71	98	0	71	99	0	32
	duljina leđa	ok	100	1	69	100	1	69	98	0	32
	širina zdjelice	ok	99	1	69	99	1	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	1	67	106	1	67	103	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	104	-1	67	104	-1	67	102	0	32
	putice	ok	115	0	67	115	0	67	112	0	32
	visina papaka	ok	111	1	61	111	1	61	113	0	32
dulj. pred. vimena	ok	100	-1	68	100	-1	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): 02.04.2019

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	-1	68	97	-1	68	103	0	32
	kut pred. vimena	ok	106	0	65	106	0	65	98	0	32
	susp. ligament	ok	92	1	66	92	1	66	95	0	32
	dubina vimena	ok	100	1	70	100	1	70	90	0	32
	duljina sisa	ok	100	-1	71	100	-1	71	106	0	32
	debljina sisa	ok	103	0	70	103	0	70	106	0	32
	smjer zad. sisa	ok	105	1	70	105	1	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 1904 i 1903

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