



## 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): 53 / 100  
 MG:

Spol: M  
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2019  
 Majka:

Datum rođenja: 28.02.2010  
 Datum objave gUV (MP): 03.09.2019  
 Majčin otac: DE 08 02724000 LOTARRY  
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 18 / 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	selekcijски indeks	ok	95	0	67				99	0	38
	dnevni indeks mliječnosti	ok	91	0	73	90	0	73	102	0	40
	indeks mesnatosti	ok	100	0	65	100	0	63	99	0	33
	fitnes	ok	103	0	71				98	0	38
	ekološki selekc. indeks	ok	105	0	75				101	0	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	-412	0	67	-476	0	66	11	0	40
	dnevna kol. masti	ok	-18.6	0	73	-20.6	0	73	0.3	0	40
	dnevna kol. bjelančevina	ok	-7.5	0	63	-9.3	0	63	4.2	0	39
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.02	0	73	-0.01	0	73	-0.01	0	40
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	0.1	0	63	0.1	0	63	0.05	0	40
3.Meso	neto prirast	ok	97	0	68	97	0	66	98	0	34
	randman	ok	98	0	62	99	0	60	97	0	33
	klase mesa	ok	104	0	66	103	0	64	103	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	104	0	72				97	0	38
	perzistencija	ok	105	0	74	106	0	73	95	0	40
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	101	0	75				98	0	40
	broj somatskih stanica	ok	103	0	71	103	0	71	100	0	38
	protok mlijeka	ok	100	0	71	100	0	71	99	0	35
6.Plodnost	plodnost	ok	100	0	54	100	0	53	100	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	109	0	62	109	0	62	114	0	37
	lakoća tel. maternalna	ok	94	0	58	94	0	58	102	0	36
	vitalnost	ok	103	0	56	103	0	56	109	0	34
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	98	0	73				99	0	34
	skupna ocj. mišićavost	ok	115	0	64				110	0	34
	skupna ocj. noge	ok	115	0	60				114	0	34
	skupna ocj. vime	ok	101	0	73				93	0	34
	visina križa	ok	95	0	71				97	0	34
	duljina leđa	ok	97	0	66				95	0	34
	širina zdjelice	ok	101	0	66				100	0	34
	dubina trupa	ok	112	0	65				106	0	34
	položaj zdjelice	ok	112	0	68				108	0	34
	kut skoč. zgloba	ok	107	0	68				102	0	34
	izraž. skoč. zgloba	ok	109	0	68				105	0	34
	putice	ok	112	0	64				111	0	34
	visina papaka	ok	111	0	58				110	0	34
	dulj. pred. vimena	ok	101	0	65				104	0	34



## 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): **53 / 100**  
 MG:

Spol: **M**  
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2019**  
 Majka:

Datum rođenja: **28.02.2010**  
 Datum objave gUV (MP): **03.09.2019**  
 Majčin otac: **DE 08 02724000 LOTARRY**  
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **18 / 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	101	0	65				103	0	34
	kut pred. vimena	ok	106	0	66				99	0	34
	susp. ligament	ok	96	0	63				96	0	34
	dubina vimena	ok	98	0	70				91	0	34
	duljina sisa	ok	100	0	74				102	0	34
	debljina sisa	ok	101	0	66				105	0	34
	smjer zad. sisa	ok	106	0	71				101	0	34
	položaj pr. sisa	ok	103	0	75				93	0	34
	čistoća vimena	ok	97	0	65				97	0	34

## 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 1909 i 1908

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