

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200636960 MOZILLA

Spol: M

Datum rođenja: 16.05.2015

Datum zaprimanja uzorka: 09.07.2015

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018

Datum objave gUV (HPA): 06.11.2018

Otac: DE 09 43304203 MANIGO

Majka: HR 0200345383

Majčin otac: DE 08 13516428 WILLE

Rang po polubraći SI (GZW): 10 / 223

Rang po polubraći ESI (OEZW): 15 / 223

MG: AB pp*

Posjednik: CENTAR ZA U.O. GOVEDA

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	127	0	66	126	0	65			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	119	0	71	119	0	71			
	indeks mesnatosti	ok	96	0	63	94	0	61	102	0	31
	fitnes	ok	121	0	69	121	0	69			
	ekološki selekc. indeks	ok	131	0	74	131	0	73			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	575	0	64	575	0	64			
	dnevna kol. masti	nm	25.2	0	71	25.2	0	71			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	29.2	0	61	29.2	0	61			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.02	0	71	0.02	0	71			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.11	0	61	0.11	0	61			
3.Meso	neto prirast	ok	99	0	66	97	0	64	103	0	31
	randman	ok	95	0	60	94	0	58	99	0	31
	klase mesa	ok	97	0	65	96	0	63	103	0	31
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	118	0	70	118	0	70			
	perzistencija	nm	102	0	71	102	0	71			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	120	0	73	120	0	73	116	0	31
	broj somatskih stanica	nm	121	0	69	121	0	69			
	protok mlijeka	nm	88	0	70	88	0	70			
6.Plodnost	plodnost	nm	107	0	51	107	0	51			
	lakoća tel. paternalna	nm	114	0	81	115	0	60			
	lakoća tel. maternalna	nm	104	0	56	104	0	56			
	vitalnost	nm	126	0	59	124	0	54			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	100	0	70	100	0	70	103	0	31
	skupna ocj. mišićavost	ok	99	0	66	99	0	66	102	0	31
	skupna ocj. noge	ok	125	0	62	125	0	62	120	0	31
	skupna ocj. vime	ok	125	0	67	125	0	67	103	0	31
	visina križa	ok	100	0	70	100	0	70	103	0	31
	duljina leđa	ok	100	0	68	100	0	68	103	0	31
	širina zdjelice	ok	93	0	68	93	0	68	98	0	31
	dubina trupa	ok	103	0	67	103	0	67	104	0	31
	položaj zdjelice	ok	108	0	67	108	0	67	107	0	31
	kut skoč. zgloba	ok	102	0	66	102	0	66	98	0	31
	izraž. skoč. zgloba	ok	116	0	66	116	0	66	112	0	31
	putice	ok	116	0	66	116	0	66	113	0	31
	visina papaka	ok	111	0	59	111	0	59	112	0	31
	dulj. pred. vimena	ok	122	0	67	122	0	67	110	0	31

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 0200636960 MOZILLA

Spol: M

Datum rođenja: 16.05.2015

Datum zaprimanja uzorka: 09.07.2015

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018

Datum objave gUV (HPA): 06.11.2018

Otac: DE 09 43304203 MANIGO

Majka: HR 0200345383

Majčin otac: DE 08 13516428 WILLE

Rang po polubraču SI (GZW): 10 / 223

Rang po polubraču ESI (OEZW): 15 / 223

MG: AB pp*

Posjednik: CENTAR ZA U.O. GOVEDA

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	ok	112	0	67	112	0	67	110	0	31
	kut pred. vimena	ok	119	0	64	119	0	64	102	0	31
	susp. ligament	ok	99	0	65	99	0	65	95	0	31
	dubina vimena	ok	107	0	69	107	0	69	98	0	31
	duljina sisa	ok	93	0	69	93	0	69	96	0	31
	debljina sisa	ok	93	0	68	93	0	68	98	0	31
	smjer zad. sisa	ok	112	0	68	112	0	68	104	0	31
	položaj pr. sisa	ok	111	0	69	111	0	69	96	0	31
	čistoća vimena	ok	116	0	67	116	0	67	103	0	31

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 1811 i 1808

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

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein			AB	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima