

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 3200714809
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2015
 Otac: DE 09 43304203 MANIGO
 Rang po polubraći: 315/387

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 8200345075
 MG: AA pp*

Datum rođenja: 17.09.2015
 Datum objave gUV (HPA): 14.07.2016
 Majčin otac: DE 09 40600199 RAIGRAS
 Posjednik: DANIJEL HORVATIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	115	0	61	115	0	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	116	0	68	116	0	68			
	indeks mesnatosti	nm	108	0	57	108	0	57			
	fitnes	ok	102	0	64	102	0	64			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	596	0	61	596	0	61			
	dnevna kol. masti	nm	22	0	68	22	0	68	0	0	
	dnevna kol. bjelančevina	nm	22.8	0	56	22.8	0	56	0	0	
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.03	0	68	-0.03	0	68	0	0	
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.02	0	56	0.02	0	56	0	0	
3.Meso	neto prirast	nm	110	0	60	110	0	60			
	randman	nm	99	0	54	99	0	54			
	klase mesa	nm	111	0	59	111	0	59			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	100	0	66	100	0	66			
	perzistencija	nm	98	0	68	98	0	68			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	105	0	67	105	0	67			
	broj somatskih stanica	nm	109	0	66	109	0	66			
	protok mlijeka	nm	91	0	67	91	0	67			
6.Plodnost	plodnost	nm	100	0	44	100	0	44			
	lakoća tel. paternalna	nm	121	0	55	121	0	55			
	lakoća tel. maternalna	nm	93	0	51	93	0	51			
	vitalnost	nm	113	0	50	113	0	50			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	103	0	66	103	0	66			
	skupna ocj. mišićavost	nm	95	0	62	95	0	62			
	skupna ocj. noge	nm	123	0	57	123	0	57			
	skupna ocj. vime	nm	102	0	63	102	0	63			
	visina križa	nm	107	0	67	107	0	67			
	duljina leđa	nm	102	0	64	102	0	64			
	širina zdjelice	nm	96	0	64	96	0	64			
	dubina trupa	nm	101	0	63	101	0	63			
	položaj zdjelice	nm	107	0	64	107	0	64			
	kut skoč. zgloba	nm	94	0	62	94	0	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	121	0	61	121	0	61			
	putice	nm	111	0	62	111	0	62			
	visina papaka	nm	114	0	54	114	0	54			
	dulj. pred. vimena	nm	123	0	63	123	0	63			
	dulj. zad. vimena	nm	117	0	63	117	0	63			
	kut pred. vimena	nm	103	0	60	103	0	60			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 3200714809
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2015
 Otac: DE 09 43304203 MANIGO
 Rang po polubraći: 315/387

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2016
 Majka: HR 8200345075
 MG: AA pp*

Datum rođenja: 17.09.2015
 Datum objave gUV (HPA): 14.07.2016
 Majčin otac: DE 09 40600199 RAIGRAS
 Posjednik: DANIJEL HORVATIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	nm	88	0	61	88	0	61			
	dubina vimena	nm	89	0	65	89	0	65			
	duljina sisa	nm	100	0	66	100	0	66			
	debljina sisa	nm	95	0	65	95	0	65			
	smjer zad. sisa	nm	103	0	64	103	0	64			
	položaj pr. sisa	nm	91	0	65	91	0	65			
	čistoća vimena	nm	100	0	64	100	0	64			

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 1607 i 1606

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			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima