

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200579036
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 43304203 MANIGO
 Rang po polubraći: 246/269

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2017
 Majka: HR 9200210145
 MG: **TPH+**

Datum rođenja: 12.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 05.12.2017
 Majčin otac: DE 08 13074651 WINNOR
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	ok	109	-2	60	109	-2	60			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	92	-1	66	92	-1	66			
	indeks mesnatosti	nm	103	-2	56	103	-2	56			
	fitnes	ok	125	0	64	125	0	64			
	ekološki selekc. indeks	ok	120		69	120		69			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-230	-54	59	-230	-54	59			
	dnevna kol. masti	nm	-17.3	-2.2	66	-17.3	-2.2	66			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-6.2	-1.9	56	-6.2	-1.9	56			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.11	0	66	-0.11	0	66			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.03	0	56	0.03	0	56			
3.Meso	neto prirast	nm	109	-1	59	109	-1	59			
	randman	ok	101	-1	53	101	-1	53			
	klase mesa	nm	100	-2	58	100	-2	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	121	0	66	121	0	66			
	perzistencija	nm	105	-1	66	105	-1	66			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	119	-1	66	119	-1	66			
	broj somatskih stanica	nm	121	-1	65	121	-1	65			
	protok mlijeka	nm	77	0	65	77	0	65			
6.Plodnost	plodnost	nm	117	3	45	117	3	45			
	lakoća tel. paternalna	nm	102	1	55	102	1	55			
	lakoća tel. maternalna	nm	108	0	50	108	0	50			
	vitalnost	nm	112	1	49	112	1	49			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	111	0	65	111	0	65			
	skupna ocj. mišićavost	nm	104	-1	61	104	-1	61			
	skupna ocj. noge	nm	118	0	57	118	0	57			
	skupna ocj. vime	nm	108	0	62	108	0	62			
	visina križa	nm	113	0	65	113	0	65			
	duljina leđa	nm	110	0	63	110	0	63			
	širina zdjelice	nm	107	1	63	107	1	63			
	dubina trupa	nm	104	1	62	104	1	62			
	položaj zdjelice	nm	108	-2	63	108	-2	63			
	kut skoč. zgloba	nm	102	0	61	102	0	61			
	izraž. skoč. zgloba	nm	110	0	60	110	0	60			
	putice	nm	110	-1	61	110	-1	61			
	visina papaka	nm	111	1	54	111	1	54			
	dulj. pred. vimena	nm	108	1	62	108	1	62			
	dulj. zad. vimena	nm	103	1	62	103	1	62			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200579036
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 43304203 MANIGO
 Rang po polubraći: 246/269

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2017
 Majka: HR 9200210145
 MG: TPH+-

Datum rođenja: 12.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 05.12.2017
 Majčin otac: DE 08 13074651 WINNOR
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	nm	108	0	59	108	0	59			
	susp. ligament	nm	96	1	60	96	1	60			
	dubina vimena	nm	110	-1	64	110	-1	64			
	duljina sisa	nm	99	1	65	99	1	65			
	debljina sisa	nm	91	-1	63	91	-1	63			
	smjer zad. sisa	nm	104	0	63	104	0	63			
	položaj pr. sisa	nm	96	-1	64	96	-1	64			
	čistoća vimena	nm	107	1	63	107	1	63			

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 1712 i 1711

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
1	TP	Trombopatija	+-	H		