

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200579036
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 43304203 MANIGO
 Rang po polubraći SI (GZW): 212 / 223
 MG: TPH+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018
 Majka: HR 9200210145

Datum rođenja: 12.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 06.11.2018
 Majčin otac: DE 08 13074651 WINNOR
 Rang po polubraći ESI (OEWZ): 133 / 223
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomska optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	108	0	61	108	0	61			
	dnevni indeks mliječnosti	nm	91	0	67	91	0	67			
	indeks mesnatosti	nm	103	0	57	103	0	57			
	fitnes	ok	125	0	65	125	0	65			
	ekološki selekc. indeks	ok	119	0	70	119	0	70			
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	-307	0	60	-307	0	60			
	dnevna kol. masti	nm	-17.6	0	67	-17.6	0	67			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	-7.3	0	56	-7.3	0	56			
	dnevni sadržaj masti	nm	-0.07	0	67	-0.07	0	67			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.05	0	56	0.05	0	56			
3.Meso	neto prirast	nm	109	0	60	109	0	60			
	randman	ok	102	0	53	102	0	53			
	klase mesa	nm	99	0	58	99	0	58			
4.Dugovječnost	dugovječnost	nm	121	0	66	121	0	66			
	perzistencija	nm	107	0	67	107	0	67			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	119	0	66	119	0	66			
	broj somatskih stanica	nm	121	0	65	121	0	65			
	protok mlijeka	nm	74	0	66	74	0	66			
6.Plodnost	plodnost	nm	116	0	46	116	0	46			
	lakoća tel. paternalna	nm	102	0	56	102	0	56			
	lakoća tel. maternalna	nm	109	0	51	109	0	51			
	vitalnost	nm	110	0	50	110	0	50			
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	nm	112	0	66	112	0	66			
	skupna ocj. mišićavost	nm	104	0	62	104	0	62			
	skupna ocj. noge	nm	116	0	58	116	0	58			
	skupna ocj. vime	nm	107	0	63	107	0	63			
	visina križa	nm	113	0	66	113	0	66			
	duljina leđa	nm	110	0	64	110	0	64			
	širina zdjelice	nm	108	0	64	108	0	64			
	dubina trupa	nm	103	0	63	103	0	63			
	položaj zdjelice	nm	110	0	63	110	0	63			
	kut skoč. zgloba	nm	102	0	62	102	0	62			
	izraž. skoč. zgloba	nm	109	0	61	109	0	61			
	pućice	nm	107	0	62	107	0	62			
	visina papaka	nm	110	0	55	110	0	55			
	dulj. pred. vimena	nm	104	0	63	104	0	63			

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 6200579036
 Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2014
 Otac: DE 09 43304203 MANIGO
 Rang po polubraći SI (GZW): 212 / 223
 MG: TPH+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2018
 Majka: HR 9200210145

Datum rođenja: 12.09.2014
 Datum objave gUV (HPA): 06.11.2018
 Majčin otac: DE 08 13074651 WINNOR
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 133 / 223
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	nm	101	0	62	101	0	62			
	kut pred. vimena	nm	108	0	60	108	0	60			
	susp. ligament	nm	97	0	61	97	0	61			
	dubina vimena	nm	111	0	64	111	0	64			
	duljina sisa	nm	99	0	65	99	0	65			
	debljina sisa	nm	92	0	64	92	0	64			
	smjer zad. sisa	nm	105	0	64	105	0	64			
	položaj pr. sisa	nm	95	0	64	95	0	64			
	čistoća vimena	nm	105	0	63	105	0	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 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
1	TP	Trombopatija	+-	H		