

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 3201163815
Datum zaprimanja uzorka: 22.05.2019
Otac: DE 09 45489506 MEACULPA

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2020
Majka: HR 5200849442

Datum rođenja: 24.03.2019
Datum objave gUV (MP): 09.03.2021
Majčin otac: DE 09 47682611
WENDLINGE

Rang po polubraći SI (GZW): 1 / 1
MG:

Rang po polubraći ESI (OEZW): 1 / 1
Posjednik: PREDRAG PANIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomna			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijски indeks	gk	109	0	64				103	0	38
	dnevni indeks mliječnosti	gk	107	0	70	107	0	70	99	0	41
	indeks mesnatosti	gk	101	0	64	100	0	60	101	0	40
	fitnes	gk	103	0	67				105	0	39
	ekološki selekc. indeks	ok	112	0	73				107	0	41
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	gk	349	0	64	349	0	64	87	0	40
	dnevna kol. masti	gk	13.1	0	70	13.1	0	70	-2.3	0	41
	dnevna kol. bjelančevina	gk	8.2	0	60	8.2	0	60	-1.1	0	38
	dnevni sadržaj masti	gk	-0.02	0	70	-0.02	0	70	-0.08	0	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	gk	-0.05	0	60	-0.05	0	60	-0.05	0	38
3.Meso	neto prirast	gk	100	0	67	100	0	63	96	0	41
	randman	gk	102	0	60	102	0	56	104	0	38
	klase mesa	gk	100	0	66	98	0	62	100	0	40
4.Dugovječnost	dugovječnost	gk	100	0	68				103	0	39
	perzistencija	gk	99	0	70	99	0	70	99	0	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	gk	96	0	70				98	0	40
	broj somatskih stanica	gk	95	0	67	95	0	67	98	0	40
	protok mlijeka	gk	117	0	68	117	0	68	109	0	40
6.Plodnost	plodnost	gk	109	0	47	109	0	47	110	0	31
	lakoća tel. paternalna	gk	104	0	60	104	0	60	106	0	39
	lakoća tel. maternalna	gk	97	0	54	97	0	54	100	0	35
	vitalnost	gk	112	0	52	112	0	52	104	0	34
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	gk	106	0	74				106	0	42
	skupna ocj. mišićavost	gk	82	0	63				89	0	38
	skupna ocj. noge	gk	114	0	56				114	0	35
	skupna ocj. vime	gk	98	0	74				102	0	41
	visina križa	gk	106	0	72				108	0	42
	duljina leđa	gk	106	0	66				105	0	40
	širina zdjelice	gk	101	0	65				101	0	39
	dubina trupa	gk	103	0	64				102	0	38
	položaj zdjelice	gk	108	0	67				114	0	40
	kut skoč. zgloba	gk	96	0	67				100	0	39
	izraž. skoč. zgloba	gk	106	0	67				112	0	39
	pućice	gk	109	0	62				106	0	38
	visina papaka	gk	107	0	53				104	0	33
	dulj. pred. vimena	gk	99	0	63				102	0	38
	dulj. zad. vimena	gk	111	0	64				113	0	39
	kut pred. vimena	gk	97	0	65				100	0	39
	susp. ligament	gk	103	0	60				99	0	37
dubina vimena	gk	96	0	71				95	0	41	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 3201163815**
Datum zaprimanja uzorka: **22.05.2019**
Otac: **DE 09 45489506 MEACULPA**

Spol: **M**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.12.2020**
Majka: **HR 5200849442**

Datum rođenja: **24.03.2019**
Datum objave gUV (MP): **09.03.2021**
Majčin otac: **DE 09 47682611**
WENDLINGE

Rang po polubraći SI (GZW): **1 / 1**
MG:

Rang po polubraći ESI (OEZW): **1 / 1**
Posjednik: **PREDRAG PANIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	duljina sisa	gk	109	0	75				101	0	42
	debljina sisa	gk	110	0	66				100	0	39
	smjer zad. sisa	gk	92	0	71				97	0	41
	položaj pr. sisa	gk	96	0	76				99	0	42
	položaj zad. sisa	gk	94	0	59				100	0	34
	čistoća vimena	gk	106	0	65				100	0	39

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 2103 i 2101

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