

Životni broj: HR 9201123303
 Datum zaprimanja uzorka: 12.12.2018
 Otac: DE 09 46673832 WOBLER
 Rang po polubraći SI (GZW): 221 / 602
 MG: DWH+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020
 Majka: HR 0200345383

Datum rođenja: 03.11.2018
 Datum objave gUV (MP): 11.08.2020
 Majčin otac: DE 08 13516428 WILLE
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 108 / 602
 Posjednik: DANIJEL HORVATIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	gk	118	-1	68				116	-1	42
	dnevni indeks mliječnosti	gk	111	-1	74	111	-1	74	110	-1	43
	indeks mesnatosti	gk	104	0	69	103	1	65	103	0	42
	fitnes	gk	110	-1	72				107	0	43
	ekološki selekc. indeks	ok	122	-1	77				115	-1	44
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	gk	406	-27	68	406	-27	68	463	-28	42
	dnevna kol. masti	gk	13.8	-1.4	74	13.8	-1.4	74	10.2	-2	43
	dnevna kol. bjelančevina	gk	16.5	-0.8	64	16.5	-0.8	64	17.7	-0.9	41
	dnevni sadržaj masti	gk	-0.04	-0.01	74	-0.04	-0.01	74	-0.11	-0.01	43
	dnevni sadržaj bjelančevina	gk	0.03	0.01	64	0.03	0.01	64	0.02	0	41
3.Meso	neto prirast	gk	99	0	71	97	1	68	103	0	43
	randman	gk	101	0	66	102	0	62	98	1	41
	klase mesa	gk	106	0	70	106	1	67	106	0	42
4.Dugovječnost	dugovječnost	gk	111	-1	72				107	-1	43
	perzistencija	gk	107	-1	74	107	-1	74	101	-1	43
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	gk	106	-2	75				109	-1	44
	broj somatskih stanica	gk	105	-2	72	105	-2	72	108	-2	43
	protok mlijeka	gk	112	1	73	112	1	73	100	0	43
6.Plodnost	plodnost	gk	99	1	55	99	1	55	99	1	38
	lakoća tel. paternalna	gk	115	0	66	115	0	66	110	0	43
	lakoća tel. maternalna	gk	101	0	59	101	0	59	105	0	39
	vitalnost	gk	113	-1	58	113	-1	58	108	0	39
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	gk	97	0	78				102	-1	44
	skupna ocj. mišićavost	gk	110	0	68				110	0	42
	skupna ocj. noge	gk	112	0	63				108	-1	40
	skupna ocj. vime	gk	113	1	78				110	0	44
	visina križa	gk	95	-1	75				103	-1	44
	duljina leđa	gk	94	1	70				101	0	42
	širina zdjelice	gk	100	2	69				103	0	42
	dubina trupa	gk	105	-1	68				104	0	42
	položaj zdjelice	gk	99	-3	72				98	-2	43
	kut skoč. zgloba	gk	98	-1	72				99	-2	43
	izraž. skoč. zgloba	gk	105	0	72				95	-2	43
	putice	gk	107	0	68				107	1	42
	visina papaka	gk	104	0	61				107	0	40
dulj. pred. vimena	gk	107	0	68				106	1	42	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 9201123303**
 Datum zaprimanja uzorka: **12.12.2018**
 Otac: **DE 09 46673832 WOBBLER**
 Rang po polubraći SI (GZW): **221 / 602**
 MG: **DWH+-**

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2020**
 Majka: **HR 0200345383**

Datum rođenja: **03.11.2018**
 Datum objave gUV (MP): **11.08.2020**
 Majčin otac: **DE 08 13516428 WILLE**
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **108 / 602**
 Posjednik: **DANIJEL HORVATIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	gk	107	0	68				105	0	42
	kut pred. vimena	gk	107	1	70				108	1	42
	susp. ligament	gk	103	0	66				101	1	41
	dubina vimena	gk	101	0	75				102	0	43
	duljina sisa	gk	85	1	78				92	-1	44
	debljina sisa	gk	94	-2	70				104	-1	42
	smjer zad. sisa	gk	108	1	75				105	1	44
	položaj pr. sisa	gk	105	-1	81				108	-1	45
	položaj zad. sisa	gk	105		67				105		41
	čistoća vimena	gk	105	0	69				104	0	42

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 2008 i 2005

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	monogeno svojstvo	status	test	genotip	opis
1	DW	Patuljasti rast	+-	H		