

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 8200596080

Spol: M

Datum rođenja: 20.08.2015

Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2015

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2020

Datum objave gUV (MP): 07.10.2020

Otac: DE 09 41688886 HUTERA

Majka: HR 0200038870

Majčin otac: DE 09 38574594 STRELLAS

Rang po polubračići SI (GZW): 142 / 469

Rang po polubračići ESI (OEZW): 118 / 469

MG: AB pp*

Posjednik: DAVORIN ARIĆ

Skupina	Svojestvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomski			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	109	0	69						
	dnevni indeks mliječnosti	nm	110	0	75	110	0	75			
	indeks mesnatosti	ok	111	0	67	112	0	66	104	0	33
	fitnes	ok	97	0	73						
	ekološki selekc. indeks	ok	106	0	77						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	nm	277	0	68	277	0	68			
	dnevna kol. masti	nm	12.5	0	75	12.5	0	75			
	dnevna kol. bjelančevina	nm	16.4	0	65	16.4	0	65			
	dnevni sadržaj masti	nm	0.01	0	75	0.01	0	75			
	dnevni sadržaj bjelančevina	nm	0.08	0	65	0.08	0	65			
3.Meso	neto prirast	ok	115	0	70	114	0	68	108	0	33
	randman	ok	111	0	65	112	0	63	100	0	33
	klase mesa	ok	103	0	69	102	0	67	104	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	95	0	73						
	perzistencija	nm	98	0	75	98	0	75			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	nm	93	0	76				97	0	37
	broj somatskih stanica	nm	92	0	73	92	0	73	96	0	33
	protok mlijeka	nm	93	0	73	93	0	73	97	0	33
6.Plodnost	plodnost	ok	108	0	56	109	0	56	100	0	33
	lakoća tel. paternalna	ok	109	0	64	109	0	64	107	0	33
	lakoća tel. maternalna	ok	97	0	60	97	0	60	98	0	33
	vitalnost	ok	98	0	59	98	0	59	106	0	33
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	112	0	78				107	0	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	98	0	68				100	0	33
	skupna ocj. noge	ok	107	0	64				103	0	33
	skupna ocj. vime	ok	103	0	79				106	0	33
	visina križa	ok	112	0	76				107	0	33
	duljina leđa	ok	109	0	70				107	0	33
	širina zdjelice	ok	111	0	70				107	0	33
	dubina trupa	ok	105	0	69				103	0	33
	položaj zdjelice	ok	112	0	72				107	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	99	0	72				99	0	33
	izraž. skoč. zgloba	ok	101	0	72				99	0	33
	putice	ok	108	0	68				104	0	33
	visina papaka	ok	105	0	62				103	0	33
	dulj. pred. vimena	ok	105	0	69				106	0	33
	dulj. zad. vimena	ok	106	0	69				105	0	33
	kut pred. vimena	ok	103	0	71				105	0	33
	susp. ligament	ok	106	0	67				105	0	33
	dubina vimena	ok	101	0	75				102	0	33
	duljina sisa	ok	101	0	78				104	0	33

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 8200596080**
 Datum zaprimanja uzorka: **15.10.2015**
 Otac: **DE 09 41688886 HUTERA**
 Rang po polubraći SI (GZW): **142 / 469**
 MG: **AB pp***

Spol: **M**
 Datum izračuna gUV (DEA): **01.08.2020**
 Majka: **HR 0200038870**

Datum rođenja: **20.08.2015**
 Datum objave gUV (MP): **07.10.2020**
 Majčin otac: **DE 09 38574594 STRELLAS**
 Rang po polubraći ESI (OEZW): **118 / 469**
 Posjednik: **DAVORIN ARIĆ**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	debljina sisa	ok	110	0	70				109	0	33
	smjer zad. sisa	ok	100	0	75				102	0	33
	položaj pr. sisa	ok	96	0	81				101	0	33
	položaj zad. sisa	ok	104	0	67				103	0	33
	čistoća vimena	ok	105	0	69				104	0	33

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) / *produkcijaska svojstva imaju izraženu apsolutnu UV

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2010 i 2008

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			AB	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima