

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200332039

Spol: M

Datum rođenja: 01.12.2012

Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014

Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2020

Datum objave gUV (MP): 09.03.2021

Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND

Majka: DE 0942487584

Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS

Rang po polubraći SI (GZW): 309 / 428

Rang po polubraći ESI (OEZW): 351 / 428

MG: F2H+-

Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	ok	96	0	68				93	0	35
	dnevni indeks mliječnosti	ok	98	0	75	98	0	75	96	0	34
	indeks mesnatosti	ok	104	0	66	103	0	64	98	0	33
	fitnes	ok	91	0	72				92	0	36
	ekološki selekc. indeks	ok	98	0	77						
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	ok	169	0	68	169	0	68	-307	0	34
	dnevna kol. masti	ok	-5.7	0	75	-5.7	0	75	-3.8	0	34
	dnevna kol. bjelančevina	ok	0.2	0	64	0.2	0	64	-7.2	0	34
	dnevni sadržaj masti	ok	-0.16	0	75	-0.16	0	75	0.12	0	34
	dnevni sadržaj bjelančevina	ok	-0.07	0	64	-0.07	0	64	0.05	0	34
3.Meso	neto prirast	ok	109	0	69	107	0	67	104	0	33
	randman	ok	103	0	63	102	0	61	95	0	33
	klase mesa	ok	100	0	68	99	0	66	98	0	33
4.Dugovječnost	dugovječnost	ok	92	0	72				92	0	36
	perzistencija	ok	97	0	75	97	0	75	96	0	34
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	ok	93	0	76				94	0	36
	broj somatskih stanica	ok	94	0	73	94	0	73	100	0	34
	protok mlijeka	ok	107	0	73	107	0	73	105	0	33
6.Plodnost	plodnost	ok	89	0	54	89	0	54	101	0	31
	lakoća tel. paternalna	ok	107	0	64	107	0	63	106	0	34
	lakoća tel. maternalna	ok	98	0	59	98	0	59	102	0	33
	vitalnost	ok	103	0	57	103	0	57	101	0	32
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	ok	105	0	78				104	0	33
	skupna ocj. mišićavost	ok	99	0	68				101	0	32
	skupna ocj. noge	ok	98	0	63				101	0	32
	skupna ocj. vime	ok	91	0	79				96	0	33
	visina križa	ok	104	0	76				102	0	33
	duljina leđa	ok	105	0	71				104	0	33
	širina zdjelice	ok	105	0	70				105	0	33
	dubina trupa	ok	106	0	69				105	0	33
	položaj zdjelice	ok	95	0	72				97	0	33
	kut skoč. zgloba	ok	95	0	72				94	0	32
	izraž. skoč. zgloba	ok	109	0	72				103	0	32
	putice	ok	93	0	68				99	0	32
	visina papaka	ok	94	0	61				99	0	32
	dulj. pred. vimena	ok	94	0	69				92	0	33
	dulj. zad. vimena	ok	101	0	69				100	0	33
	kut pred. vimena	ok	95	0	71				101	0	32
	susp. ligament	ok	91	0	66				92	0	32
dubina vimena	ok	94	0	75				96	0	33	
duljina sisa	ok	103	0	79				104	0	33	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 2200332039
 Datum zaprimanja uzorka: 16.01.2014
 Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
 Rang po polubraći SI (GZW): 309 / 428
 MG: F2H+-

Spol: M
 Datum izračuna gUV (DEA): 01.12.2020
 Majka: DE 0942487584

Datum rođenja: 01.12.2012
 Datum objave gUV (MP): 09.03.2021
 Majčin otac: DE 09 39086125 SAULUS
 Rang po polubraći ESI (OEZW): 351 / 428
 Posjednik: IVAN IMBRIŠIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			direktna genomska			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	debljina sisa	ok	101	0	70				101	0	33
	smjer zad. sisa	ok	98	0	76				100	0	33
	položaj pr. sisa	ok	93	0	81				99	0	33
	položaj zad. sisa	ok	96	0	66				100	0	29
	čistoća vimena	ok	101	0	69				101	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 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

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	test	genotip	opis
1	FH2	Usporeni rast teladi	+-	H		