

Životni broj: HR 1201342902
Datum zaprimanja uzorka: 11.11.2022
Otac: DE 09 52315545 ESKIMO
Rang po polubraći SI (GZW): 28 / 133
MG: A1A2 AB pp*

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023
Majka: HR 8200908164

Datum rođenja: 13.11.2020
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023
Majčin otac: DE 09 48271424 MINT
Rang po polubraći ESI (OEZW): 23 / 133
Posjednik: MARIJA POPOVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	117	-2	76	111	-1	43
	dnevni indeks mliječnosti	g	104	-2	86	109	-1	46
	indeks mesnatosti	g	98	0	74	95	0	43
	fitnes	g	120	-1	80	105	0	44
	ekološki selekc. indeks	g	117	-1	82	108	-1	45
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	698	-74	78	666	-64	44
	dnevna kol. masti	g	-3.8	-3.7	78	4.3	-3.3	44
	dnevna kol. bjelančevina	g	13.4	-1.8	77	18.3	-1.3	44
	dnevni sadržaj masti	g	-0.37	-0.01	78	-0.27	-0.01	44
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.13	0.01	77	-0.06	0.01	44
3.Meso	neto prirast	g	105	0	75	101	0	43
	randman	g	92	1	73	90	0	41
	klase mesa	g	101	0	73	101	0	43
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	116	-2	70	101	-2	40
	perzistencija	g	113	0	78	107	0	44
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	106	0	82	105	1	45
	broj somatskih stanica	g	108	1	78	106	1	44
	protok mlijeka	g	111	0	85	107	0	45
	mastitis	g	98	-1	56	101	0	34
	ciste	g	113	0	64	103	1	38
6.Plodnost	plodnost	g	118	-1	70	103	0	41
	lakoća tel. paternalna	g	106	0	78	101	0	44
	lakoća tel. maternalna	g	96	0	74	98	0	43
	vitalnost	g	106	0	69	103	0	41
	poremećaj plodnosti	g	109	-1	65	101	0	39
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	99	-1	81	101	0	45
	skupna ocj. mišićavost	g	99	0	70	101	0	42
	skupna ocj. noge	g	99	2	64	102	0	40
	skupna ocj. vime	g	102	-1	82	98	0	45
	visina križa	g	100	-1	78	100	0	44
	duljina leđa	g	101	-1	73	102	-1	43
	širina zdjelice	g	98	0	72	102	0	42
	dubina trupa	g	99	0	71	102	0	42
	položaj zdjelice	g	107	1	74	108	1	43
	kut skoč. zgloba	g	105	1	75	99	0	43
	izraž. skoč. zgloba	g	91	1	75	97	1	43
	putice	g	104	0	70	106	1	42
	visina papaka	g	103	0	61	104	0	38
	dulj. pred. vimena	g	102	0	71	108	0	42
	dulj. zad. vimena	g	97	0	71	103	0	42
kut pred. vimena	g	97	-2	74	91	-1	43	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 1201342902
Datum zaprimanja uzorka: 11.11.2022
Otac: DE 09 52315545 ESKIMO
Rang po polubraći SI (GZW): 28 / 133
MG: A1A2 AB pp*

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023
Majka: HR 8200908164

Datum rođenja: 13.11.2020
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023
Majčin otac: DE 09 48271424 MINT
Rang po polubraći ESI (OEZW): 23 / 133
Posjednik: MARIJA POPOVIĆ

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	95	0	68	100	0	41
	dubina vimena	g	107	-1	78	96	0	44
	duljina sisa	g	90	0	82	95	1	45
	debljina sisa	g	96	0	73	104	0	43
	smjer zad. sisa	g	93	-1	78	101	1	44
	položaj prednjih sisa	g	108	-2	85	105	-1	46
	položaj zadnjih sisa	g	98	-1	76	104	-1	44
	čistoća vimena	g	102	0	72	102	0	42

LEGENDA:

Pedigre info = status porijekla

- majka je genotipizirana
- majka nije genotipizirana
- 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) / *svojstva mliječnosti imaju izraženu apsolutnu UV (UVaps)

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 2308 i 2305

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	BKAS	Beta kazein			A1A2	
2	KKAS	Kapa kazein			AB	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima