

Životni broj: HR 3201245472

Spol: Ž

Datum rođenja: 07.05.2020

Datum zaprimanja uzorka: 29.11.2022

Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023

Datum objave gUV (MP): 08.08.2023

Otac: DE 09 47357352 SEHRGUT

Majka: HR 2200469230

Majčin otac: DE 09 38662295 WATNOX

Rang po polubraći SI (GZW): 2269 / 2445

Rang po polubraći ESI (OEZW): 2028 / 2445

MG: A1A2 AA pp\*

Posjednik: OBRT ZA POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	104	0	77	107	0	39
	dnevni indeks mliječnosti	g	103	0	86	106	-1	42
	indeks mesnatosti	g	101	-1	75	98	-1	37
	fitnes	g	103	1	82	101	0	41
	ekološki selekc. indeks	g	106	0	83	107	0	41
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	207	30	79	359	-3	39
	dnevna kol. masti	g	-2.4	-1	78	4	-1.2	39
	dnevna kol. bjelančevina	g	8.9	1	77	13.2	-0.3	39
	dnevni sadržaj masti	g	-0.13	-0.02	78	-0.13	-0.02	39
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	0.02	0	77	0.01	0	39
3.Meso	neto prirast	g	98	-1	76	98	-1	37
	randman	g	99	0	75	95	0	37
	klase mesa	g	105	0	73	103	0	37
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	108	1	73	108	2	38
	perzistencija	g	97	0	78	100	-1	39
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	106	-1	83	111	-1	41
	broj somatskih stanica	g	110	-1	79	115	0	39
	protok mlijeka	g	102	1	85	99	0	39
	mastitis	g	98	0	62	103	-1	36
	ciste	g	100	2	67	99	1	37
6.Plodnost	plodnost	g	98	1	73	89	0	37
	lakoća tel. paternalna	g	107	1	79	103	0	38
	lakoća tel. maternalna	g	90	-1	75	92	0	38
	vitalnost	g	99	1	71	100	0	37
	poremećaj plodnosti	g	99	1	68	99	1	37
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	96	1	81	92	0	33
	skupna ocj. mišićavost	g	103	0	71	100	0	33
	skupna ocj. noge	g	104	-1	66	105	-1	33
	skupna ocj. vime	g	103	1	83	101	0	33
	visina križa	g	97	1	79	92	1	33
	duljina leđa	g	92	0	74	94	1	33
	širina zdjelice	g	92	0	73	91	0	33
	dubina trupa	g	99	1	72	96	0	33
	položaj zdjelice	g	110	1	75	104	0	33
	kut skoč. zgloba	g	95	-2	76	97	0	33
	izraž. skoč. zgloba	g	100	0	76	99	-1	33
	putice	g	103	0	71	104	0	33
	visina papaka	g	98	0	63	102	0	33
	dulj. pred. vimena	g	105	1	72	107	1	33
	dulj. zad. vimena	g	108	3	72	106	0	33
kut pred. vimena	g	99	0	75	99	0	33	

Životni broj: HR 3201245472  
Datum zaprimanja uzorka: 29.11.2022  
Otac: DE 09 47357352 SEHRGUT  
Rang po polubraći SI (GZW): 2269 / 2445  
MG: A1A2 AA pp\*

Spol: Ž  
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023  
Majka: HR 2200469230

Datum rođenja: 07.05.2020  
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023  
Majčin otac: DE 09 38662295 WATNOX  
Rang po polubraći ESI (OEZW): 2028 / 2445  
Posjednik: OBRT ZA POLJOPRIV.PROIZVODNJU I USLUGE

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	g	105	1	70	104	0	33
	dubina vimena	g	95	0	78	94	0	33
	duljina sisa	g	100	2	82	103	0	33
	debljina sisa	g	95	2	73	96	1	33
	smjer zad. sisa	g	104	-1	79	103	-1	33
	položaj prednjih sisa	g	108	-1	85	102	0	33
	položaj zadnjih sisa	g	105	0	77	102	0	33
	čistoća vimena	g	100	0	72	102	0	33

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			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima