

Životni broj: HR 1201356060
Datum zaprimanja uzorka: 21.02.2023
Otac: DE 09 54382865 WESTWIND

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023
Majka: AT 962429369

Datum rođenja: 03.11.2021
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023
Majčin otac: AT 30 3304 428
HERZSCHLA

Rang po polubraći SI (GZW): 761 / 787
MG: A1A2 AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 739 / 787
Posjednik: AGRO HORVATINČIĆ, OBRT ZA POLJOPRIVREDU

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	106	0	75	114	2	43
	dnevni indeks mliječnosti	g	110	2	85	114	2	46
	indeks mesnatosti	g	100	0	73	104	0	43
	fitnes	g	96	-2	80	99	0	44
	ekološki selekc. indeks	g	107	-1	81	112	2	45
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	415	26	78	465	82	44
	dnevna kol. masti	g	15.1	3.7	77	27.4	4.4	44
	dnevna kol. bjelančevina	g	12.4	0.2	76	13.7	2.1	44
	dnevni sadržaj masti	g	-0.03	0.03	77	0.09	0.01	44
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.03	-0.01	76	-0.03	-0.01	44
3.Meso	neto prirast	g	102	-1	74	108	-1	44
	randman	g	98	1	74	99	2	43
	klase mesa	g	101	-2	73	104	-1	43
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	95	-2	68	99	0	39
	perzistencija	g	110	0	77	105	0	44
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	104	0	82	101	1	45
	broj somatskih stanica	g	107	0	77	103	0	44
	protok mlijeka	g	95	-2	84	102	0	45
	mastitis	g	96	0	56	92	-1	34
	ciste	g	98	-2	62	98	-2	36
6.Plodnost	plodnost	g	87	-2	69	96	-1	40
	lakoća tel. paternalna	g	97	-1	79	103	0	45
	lakoća tel. maternalna	g	106	0	74	102	0	43
	vitalnost	g	99	-1	70	100	0	42
	poremećaj plodnosti	g	97	-1	63	100	-1	38
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	103	-1	81	102	-1	45
	skupna ocj. mišićavost	g	105	2	70	111	3	42
	skupna ocj. noge	g	99	2	63	97	3	39
	skupna ocj. vime	g	108	1	81	110	2	44
	visina križa	g	102	-1	78	99	-2	45
	duljina leđa	g	104	0	73	103	0	43
	širina zdjelice	g	107	3	71	108	2	42
	dubina trupa	g	108	-1	70	109	0	42
	položaj zdjelice	g	106	0	74	103	0	43
	kut skoč. zgloba	g	91	-1	74	92	-1	43
	izraž. skoč. zgloba	g	89	0	74	85	1	42
	putice	g	104	1	69	105	2	42
	visina papaka	g	109	0	59	106	0	38
	dulj. pred. vimena	g	104	0	70	107	2	42
	dulj. zad. vimena	g	93	0	71	103	2	42

Životni broj: HR 1201356060
Datum zaprimanja uzorka: 21.02.2023
Otac: DE 09 54382865 WESTWIND

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.08.2023
Majka: AT 962429369

Datum rođenja: 03.11.2021
Datum objave gUV (MP): 08.08.2023
Majčin otac: AT 30 3304 428
HERZSCHLA

Rang po polubraći SI (GZW): 761 / 787
MG: A1A2 AA pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 739 / 787
Posjednik: AGRO HORVATINČIĆ, OBRT ZA POLJOPRIVREDU

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	kut pred. vimena	g	104	2	73	113	2	42
	susp. ligament	g	99	-1	68	96	-1	41
	dubina vimena	g	100	0	77	100	-1	44
	duljina sisa	g	90	-2	81	82	-3	45
	debljina sisa	g	93	-2	72	92	-1	43
	smjer zad. sisa	g	103	0	78	107	0	44
	položaj prednjih sisa	g	113	1	84	108	2	45
	položaj zadnjih sisa	g	98	-3	75	102	-4	43
	čistoća vimena	g	102	0	71	104	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			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	pp	životinja s rogovima