

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 1200664687

Spol: M

Datum rođenja: 09.09.2015

Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2015

Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026

Datum objave gUV (MP): 08.04.2026

Otac: DE 09 48421703 INCREDIBL

Majka: AT 608854214

Majčin otac: AT 46 0935 709 GS

WALLEN

Rang po polubraći SI (GZW): 649 / 655

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 637 / 655

MG: AA Pp*

Posjednik: PROIZ.ML. I RASPLOD.GRLA DOMITRAN

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	g	79	-2	78	84	-2	39
	dnevni indeks mliječnosti	g	83	-1	87	85	-1	43
	indeks mesnatosti	g	88	-1	74	95	-1	34
	fitnes	g	99	-1	83	98	-1	39
	ekološki selekc. indeks	g	86	-3	84	89	-1	41
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-480	-57	80	-616	-32	41
	dnevna kol. masti	g	-23.6	-1.7	79	-20.1	-1.2	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	-23.5	-1.5	79	-21.6	-1.1	40
	dnevni sadržaj masti	g	-0.05	0	79	0.07	0	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.08	0.01	79	0	0	40
3.Meso	neto prirast	g	81	0	75	87	-1	34
	randman	g	96	-1	74	102	0	34
	klase mesa	g	92	-1	73	97	0	34
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	96	0	74	97	-1	36
	perzistencija	g	94	-1	79	94	0	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	97	-1	84	96	-1	39
	broj somatskih stanica	g	102	-1	80	101	-1	36
	protok mlijeka	g	79	-1	85	81	0	37
	mastitis	g	87	-2	64	91	-1	34
	ciste	g	94	-1	68	98	0	34
	mirnoća kod mužnje	g	93	-1	65	94	-1	33
6.Plodnost	plodnost	g	105	-2	73	106	-1	35
	lakoća tel. paternalna	g	97	-1	79	97	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	106	-1	75	101	-1	36
	vitalnost	g	96	-1	70	96	0	35
	poremećaj plodnosti	g	97	-1	68	100	-1	34
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	g	94	-1	81	94	0	36
	skupna ocj. mišićavost	g	97	0	70	101	0	35
	skupna ocj. noge	g	104	-1	65	100	-1	34
	skupna ocj. vime	g	90	-1	82	92	0	35
	visina križa	g	97	-1	78	95	0	35
	duljina leđa	g	92	-1	73	94	-1	35
	širina zdjelice	g	92	0	72	93	0	35
	dubina trupa	g	90	0	71	93	0	35
	položaj zdjelice	g	119	1	75	115	0	35
	kut skoč. zgloba	g	111	0	75	110	0	35
	izraž. skoč. zgloba	g	118	0	75	111	0	35
	putice	g	102	0	70	100	0	35
	visina papaka	g	99	-1	62	97	0	33
	dulj. pred. vimena	g	107	-1	71	104	-1	35

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 1200664687
Datum zaprimanja uzorka: 15.10.2015
Otac: DE 09 48421703 INCREDIBL

Spol: M
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2026
Majka: AT 608854214

Datum rođenja: 09.09.2015
Datum objave gUV (MP): 08.04.2026
Majčin otac: AT 46 0935 709 GS
WALLEN

Rang po polubraći SI (GZW): 649 / 655
MG: AA Pp*

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 637 / 655
Posjednik: PROIZ.ML. I RASPLOD.GRLA DOMITRAN

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dulj. zad. vimena	g	94	-1	72	94	-1	35
	kut pred. vimena	g	91	0	74	95	-1	35
	susp. ligament	g	98	-1	69	98	0	34
	dubina vimena	g	97	0	78	97	0	35
	duljina sisa	g	92	0	82	90	0	36
	debljina sisa	g	92	0	73	90	0	35
	smjer zad. sisa	g	91	-1	79	92	-1	35
	položaj prednjih sisa	g	92	-2	85	93	-1	36
	položaj zadnjih sisa	g	91	-1	76	95	0	35
	čistoća vimena	g	97	0	72	100	0	35
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	105	0	72	108	0	34

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 2604 i 2601

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			AA	
2	POLL	Bezročnost		M	Pp	životinja bez rogova