

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): 01.12.2025
Majka: AT 608854214

Datum rođenja: 09.09.2015
Datum objave gUV (MP): 02.12.2025
Majčin otac: AT 46 0935 709 GS
WALLEN

Rang po polubraći SI (GZW): 647 / 655
MG: AA Pp*

Rang po polubraći ESI (OEWZ): 620 / 655
Posjednik: PROIZ.ML. I RASPLOD.GRLA DOMITRAN

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	g	81	-2	78	86	0	39
	dnevni indeks mliječnosti	g	84	-1	87	86	2	43
	indeks mesnatosti	g	89	-2	74	96	-1	34
	fitnes	g	100	-1	82	99	0	39
	ekološki selekc. indeks	g	89	-1	84	90	0	40
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	g	-423	-13	80	-584	54	41
	dnevna kol. masti	g	-21.9	-0.2	79	-18.9	2.1	41
	dnevna kol. bjelančevina	g	-22	-1.1	79	-20.5	0.4	40
	dnevni sadržaj masti	g	-0.05	0.01	79	0.07	0	41
	dnevni sadržaj bjelančevina	g	-0.09	-0.01	79	0	-0.02	40
3.Meso	neto prirast	g	81	-1	75	88	-2	34
	randman	g	97	-2	74	102	-1	34
	klase mesa	g	93	-1	73	97	0	34
4.Dugovječnost	dugovječnost	g	96	-2	73	98	0	36
	perzistencija	g	95	-1	79	94	-1	41
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	g	98	0	84	97	0	39
	broj somatskih stanica	g	103	0	79	102	0	36
	protok mlijeka	g	80	0	85	81	0	37
	mastitis	g	89	0	63	92	0	34
	ciste	g	95	0	67	98	-1	34
6.Plodnost	mirnoća kod mužnje	g	94	0	64	95	0	33
	plodnost	g	107	0	73	107	-1	35
	lakoća tel. paternalna	g	98	0	79	97	0	37
	lakoća tel. maternalna	g	107	1	75	102	0	36
	vitalnost	g	97	0	70	96	0	34
7.Vanjština	poremećaj plodnosti	g	98	-1	68	101	0	34
	skupna ocj. okvir	g	95	1	81	94	0	35
	skupna ocj. mišićavost	g	97	1	70	101	0	35
	skupna ocj. noge	g	105	1	65	101	1	34
	skupna ocj. vime	g	91	1	82	92	0	35
	visina križa	g	98	0	78	95	0	35
	duljina leđa	g	93	0	73	95	0	35
	širina zdjelice	g	92	0	72	93	0	35
	dubina trupa	g	90	0	71	93	-1	35
	položaj zdjelice	g	118	0	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	100	0	61	97	0	33
	dulj. pred. vimena	g	108	1	71	105	0	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): 01.12.2025
Majka: AT 608854214

Datum rođenja: 09.09.2015
Datum objave gUV (MP): 02.12.2025
Majčin otac: AT 46 0935 709 GS
WALLEN

Rang po polubraći SI (GZW): 647 / 655
MG: AA Pp*

Rang po polubraći ESI (OEZW): 620 / 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	95	0	71	95	0	35
	kut pred. vimena	g	91	0	74	96	1	35
	susp. ligament	g	99	0	69	98	0	34
	dubina vimena	g	97	0	78	97	0	35
	duljina sisa	g	92	0	82	90	0	35
	debljina sisa	g	92	1	73	90	1	35
	smjer zad. sisa	g	92	0	78	93	0	35
	položaj prednjih sisa	g	94	1	85	94	1	35
	položaj zadnjih sisa	g	92	0	76	95	0	34
	čistoća vimena	g	97	0	72	100	0	35
8.Zdravlje papaka	indeks zdravlje papaka	g	105	1	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 2512 i 2511

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