

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: HR 9200242885
Datum zaprimanja uzorka: 18.10.2013
Otac: DE 09 40100513 WALDBRAND
Rang po polubraći SI (GZW):
MG: MSH+-

Spol: Ž
Datum izračuna gUV (DEA): 01.04.2021
Majka: HR 3101961481

Datum rođenja: 05.09.2012
Datum objave gUV (MP): 01.06.2021
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW):
Posjednik: DAVOR ŠMIDT

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	n	112	0	31	103	0	25
	dnevni indeks mliječnosti	n	112	0	37			
	indeks mesnatosti	k	101	0	14	95	0	25
	fitnes	k	106	0	49	103	0	25
	ekološki selekc. indeks	n	110	0	56	105	0	25
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	n	312	0	25			
	dnevna kol. masti	n	16.2	0	25			
	dnevna kol. bjelančevina	n	13.3	0	25			
	dnevni sadržaj masti	n	0.04	0	25			
	dnevni sadržaj bjelančevina	n	0.03	0	25			
3.Meso	neto prirast	k	101	0	15	98	0	25
	randman	k	99	0	12	95	0	25
	klase mesa	k	101	0	14	97	0	25
4.Dugovječnost	dugovječnost	k	103	0	35	102	0	25
	perzistencija	n	105	0	72			
5.Vime-zdravlje	zdravlje vimena	n	100	0	44	102	0	25
	broj somatskih stanica	n	97	0	25			
	protok mlijeka	n	103	0	25			
	mastitis	k	104	0	25	104	0	25
	ciste	k	101	0	25	101	0	25
6.Plodnost	plodnost	k	104	0	25	104	0	25
	lakoća tel. paternalna	n	105	0	25	105	0	25
	lakoća tel. maternalna	n	101	0	25	101	0	25
	vitalnost	k	103	0	25	103	0	25
	poremećaj plodnosti	k	101	0	25	101	0	25
7.Vanjština	skupna ocj. okvir	n	105	0	76	107	0	25
	skupna ocj. mišićavost	n	97	0	65	96	0	25
	skupna ocj. noge	n	100	0	61	103	0	25
	skupna ocj. vime	n	106	0	77	106	0	25
	visina križa	n	105	0	73	107	0	25
	duljina leđa	n	108	0	68	111	0	25
	širina zdjelice	n	100	0	67	104	0	25
	dubina trupa	n	109	0	66	107	0	25
	položaj zdjelice	n	99	0	69	98	0	25
	kut skoč. zgloba	n	86	0	70	93	0	25
	izraž. skoč. zgloba	n	92	0	70	101	0	25
	putice	n	100	0	65	100	0	25
	visina papaka	n	95	0	59	96	0	25
	dulj. pred. vimena	n	97	0	66	92	0	25
	dulj. zad. vimena	n	113	0	66	108	0	25
kut pred. vimena	n	105	0	68	107	0	25	

Genomska UV životinje

Izvor: DEA sustav

Životni broj: **HR 9200242885**
Datum zaprimanja uzorka: **18.10.2013**
Otac: **DE 09 40100513 WALDBRAND**
Rang po polubraći SI (GZW):
MG: **MSH+-**

Spol: **Ž**
Datum izračuna gUV (DEA): **01.04.2021**
Majka: **HR 3101961481**

Datum rođenja: **05.09.2012**
Datum objave gUV (MP): **01.06.2021**
Majčin otac:
Rang po polubraći ESI (OEZW):
Posjednik: **DAVOR ŠMIDT**

Skupina	Svojstvo	Pedigre info	genomski optimizirana			pedigre indeks		
			UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	susp. ligament	n	97	0	64	97	0	25
	dubina vimena	n	96	0	73	103	0	25
	duljina sisa	n	95	0	76	101	0	25
	debljina sisa	n	97	0	67	98	0	25
	smjer zad. sisa	n	112	0	73	108	0	25
	položaj prednjih sisa	n	112	0	80	107	0	25
	položaj zadnjih sisa	n	102	0	66	102	0	25
	čistoća vimena	n	103	0	66	100	0	25

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 2106 i 2104

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
1	BMS	Smanjena plodnost kod bikova	+-	H		