

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4200748771
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 8200403313
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 14/01/2016
 Majčin otac: DE 0580675108 GUARINI
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	131	-4	67	127	-5	63	126	-4	28
	dnevni indeks mliječnosti	127	-4	67	127	-3	67	120	-4	67
	indeks vanjštine	120	-4	60	118	-3	55	115	-3	28
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	1142	-121	67	1146	-96	67	663	-201	67
	dnevna kol. masti	22	-7	67	22	-7	67	14	-12	67
	dnevna kol. bjelančevina	-0.23	-0.03	67	-0.22	-0.03	67	-0.12	-0.04	67
	dnevni sadržaj masti	43	-4	67	42	-3	67	32	-4	67
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.04	0	67	0.03	-0.01	67	0.1	0.03	67
3.Dugovječnost	dugovječnost	109	-1	59	104	-2	55	111	2	17
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	109	-1	76	109	-1	74	110	1	31
	protok mlijeka	92	-1	70	94	1	66	89	-5	31
	mliječni temperament	97	4	54	96	5	46	107	-4	25
5.Plodnost	indeks plodnosti	96	-1	53	94	-3	47	102	1	24
	Indeks teljenja-pat.	103	-2	60	102	-1	52	106	-1	32
	indeks teljenja-mat.	106	-1	61	107	-1	55	103	3	29
	koncepcija	94	-2	53	93	-3	47	101	0	24
	lakoća tel. maternalna	105	0	59	106	0	54	102	2	28
	lakoća tel. paternalna	102	-2	65	101	-2	60	104	-2	32
	broj mrtvor. tel. maternalni	107	-1	62	108	-1	56	103	2	30
	broj mrtvor. tel. paternalni	105	-1	55	102	-1	44	107	-1	31
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	99	-2	76	100	-1	76	98	-4	76
	skupna ocj. okvir	117	-4	76	119	-3	76	106	-3	76
	skupna ocj. noge	122	2	76	120	4	76	114	-1	76
	skupna ocj. vime	108	-5	76	106	-6	76	111	-4	76
	visina križa	110	-2	76	111	-2	76	101	-5	76
	mlječni karakter	97	-3	76	100	-1	76	95	-5	76
	dubina trupa	106	-3	76	109	-2	76	96	-3	76
	širina prsa	114	-2	76	114	-1	76	108	-1	76
	položaj zdjelice	92	-1	76	92	-1	76	97	-2	76
	širina zdjelice	116	1	76	115	0	76	108	1	76
	kut skoč. zgloba	100	0	76	100	0	76	100	0	76
	putice	103	-2	76	104	0	76	102	-3	76
	izraž. skoč. zgloba	105	0	76	105	1	76	103	-1	76
	zadnje noge pogl.odostraga	118	1	76	116	1	76	113	1	76
	visina zad. vimena	112	-1	76	108	-2	76	116	0	76
	susp. ligament	118	-2	76	118	-1	76	109	-4	76
	položaj pr. sisa	117	-1	76	117	-1	76	106	-2	76
	položaj zad. sisa	131	1	76	131	1	76	113	0	76
	vezanost pred. vimena	103	-2	76	103	-2	76	106	-1	76

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 4200748771
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 8200403313
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 14/01/2016
 Majčin otac: DE 0580675108 GUARINI
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	105	-2	76	105	-2	76	103	-1	76
	duljina sisa	94	-3	76	94	-3	76	90	-4	76
	kondicija	115	2	76	112	1	76	114	4	76
	pokretljivost	121	1	76	117	1	76	115	-1	76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	103	1	42	102	0	24	100	0	29

LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva
 d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1704 i 1610
 R = pouzdanost (reliability) izražena u postocima

MG = MonoGenska svojstva

- tip 1 genski defekti: nositelj defekta (P +/-) / ispoljava defekt (H --)
- tip 2 genske osobine

tip	oznaka	monogensko svojstvo	status	genotip	opis
2	KKAS	Kapa kazein		AA	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima