

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200687258
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 8200403232
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 24/10/2015
 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	130	-5	67	125	-6	63	128	-3	28
	dnevni indeks mliječnosti	119	-6	67	118	-6	67	120	-4	67
	indeks vanjštine	118	-4	60	116	-3	55	115	-3	28
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	712	-266	67	704	-255	67	575	-200	67
	dnevna kol. masti	25	-11	67	25	-10	67	20	-11	67
	dnevna kol. bjelančevina	-0.03	-0.01	67	-0.03	-0.01	67	-0.03	-0.04	67
	dnevni sadržaj masti	28	-8	67	26	-8	67	31	-4	67
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.04	0.01	67	0.03	0.01	67	0.11	0.02	67
3.Dugovječnost	dugovječnost	118	-1	59	113	-2	55	113	2	17
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	116	0	76	116	1	74	114	0	31
	protok mlijeka	92	1	70	94	2	66	88	-6	31
	mliječni temperament	108	-8	54	109	-8	46	104	-4	25
5.Plodnost	indeks plodnosti	94	0	53	91	0	47	104	0	24
	Indeks teljenja-pat.	107	-2	60	105	-1	52	108	-1	32
	indeks teljenja-mat.	101	1	61	100	0	55	103	2	29
	konceptcija	94	0	53	91	0	47	104	0	24
	lakoća tel. maternalna	103	1	59	103	0	54	103	2	28
	lakoća tel. paternalna	107	-1	65	106	-1	60	107	-1	32
	broj mrtvor. tel. maternalni	99	1	62	97	-1	56	104	2	30
broj mrtvor. tel. paternalni	108	-1	55	105	-1	44	108	-2	31	
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	95	-4	76	95	-3	76	99	-3	76
	skupna ocj. okvir	98	-3	76	96	-3	76	107	-2	76
	skupna ocj. noge	121	-1	76	118	1	76	116	0	76
	skupna ocj. vime	117	-3	76	117	-4	76	109	-3	76
	visina križa	96	-2	76	96	-2	76	103	-5	76
	mlječni karakter	94	-4	76	96	-2	76	94	-6	76
	dubina trupa	94	-5	76	96	-3	76	95	-4	76
	širina prsa	103	-2	76	101	-2	76	108	-1	76
	položaj zdjelice	106	0	76	107	1	76	96	-2	76
	širina zdjelice	98	-1	76	95	-1	76	109	1	76
	kut skoč. zgloba	96	-1	76	95	-1	76	102	0	76
	putice	102	-2	76	103	0	76	102	-3	76
	izraž. skoč. zgloba	107	-2	76	106	-2	76	103	-1	76
	zadnje noge pogl.odostraga	117	0	76	113	0	76	115	0	76
	visina zad. vimena	120	-1	76	120	0	76	113	1	76
	susp. ligament	104	-3	76	104	-2	76	105	-3	76
	položaj pr. sisa	107	-4	76	107	-4	76	102	-1	76
položaj zad. sisa	113	-1	76	112	-1	76	111	0	76	
vezanost pred. vimena	116	-1	76	117	-1	76	105	-1	76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200687258
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 8200403232
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 24/10/2015
 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	113	2	76	113	2	76	105	-1	76
	duljina sisa	84	-3	76	84	-3	76	92	-4	76
	kondicija	114	4	76	110	2	76	114	5	76
	pokretljivost	120	-1	76	115	-1	76	116	-1	76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	100	1	42	99	0	24	101	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		AB	
2	POLL	Bezročnost		pp	životinja s rogovima