

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200687321
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 0200347026
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 10/12/2015
 Majčin otac: US 52357928 CRICKET
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	128	-5	67	126	-5	63	125	-3	28
	dnevni indeks mlječnosti	115	-5	67	114	-5	67	119	-3	67
	indeks vanjštine	121	-2	60	120	-1	55	115	-4	28
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	555	-199	67	523	-194	67	685	-212	67
	dnevna kol. masti	5	-9	67	5	-9	67	12	-11	67
	dnevna kol. bjelančevina	-0.17	-0.02	67	-0.15	0	67	-0.16	-0.04	67
	dnevni sadržaj masti	25	-6	67	23	-6	67	30	-4	67
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.07	0.01	67	0.06	0.01	67	0.07	0.03	67
3.Dugovječnost	dugovječnost	114	0	59	111	-1	55	108	2	17
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	118	0	76	117	-1	74	112	1	31
	protok mlijeka	79	1	70	80	2	66	89	-6	31
	mlječni temperament	94	0	54	92	0	46	105	-5	25
5.Plodnost	indeks plodnosti	109	-1	53	108	-2	47	104	1	24
	Indeks teljenja-pat.	105	-1	60	103	-1	52	107	-1	32
	indeks teljenja-mat.	104	0	61	104	0	55	104	2	29
	koncepcija	106	-1	53	106	-1	47	104	0	24
	lakoća tel. maternalna	105	0	59	105	0	54	104	3	28
	lakoća tel. paternalna	103	-2	65	102	-1	60	106	-1	32
	broj mrtvor. tel. maternalni	103	0	62	102	-1	56	104	2	30
	broj mrtvor. tel. paternalni	106	-1	55	103	-1	44	108	-1	31
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	85	-1	76	86	-1	76	94	-3	76
	skupna ocj. okvir	110	1	76	107	0	76	111	-2	76
	skupna ocj. noge	129	1	76	128	2	76	114	-1	76
	skupna ocj. vime	112	-4	76	112	-3	76	110	-4	76
	visina križa	112	-3	76	112	-2	76	106	-5	76
	mlječni karakter	86	-1	76	88	0	76	91	-5	76
	dubina trupa	94	-1	76	95	0	76	96	-4	76
	širina prsa	112	0	76	109	0	76	112	-2	76
	položaj zdjelice	103	-1	76	104	0	76	101	-1	76
	širina zdjelice	110	1	76	108	1	76	111	1	76
	kut skoč. zgloba	90	0	76	90	0	76	97	0	76
	putice	115	-3	76	116	0	76	106	-3	76
	izraž. skoč. zgloba	111	-1	76	112	0	76	101	-1	76
	zadnje noge pogl.odostraga	118	1	76	117	1	76	111	1	76
	visina zad. vimena	107	0	76	106	-1	76	109	1	76
	susp. ligament	104	-1	76	104	0	76	104	-3	76
položaj pr. sisa	110	-2	76	110	-1	76	110	-1	76	
položaj zad. sisa	112	1	76	111	1	76	111	1	76	
vezanost pred. vimena	108	-1	76	108	-1	76	108	0	76	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 7200687321
 Otac: NL 888659628 DANNO
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 0200347026
 MG: **ABI ppl**

Datum rođenja: 10/12/2015
 Majčin otac: US 52357928 CRICKET
 Posjednik: FARMA SALAŠ D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	119	0	76	119	0	76	109	-1	76
	duljina sisa	90	-3	76	90	-3	76	91	-4	76
	kondicija	121	1	76	118	0	76	116	4	76
	pokretljivost	123	0	76	120	1	76	114	-1	76
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	107	-1	42	107	-2	24	99	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