

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3200768769
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 9200348596
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 06/03/2016
 Majčin otac: NL 387767468 MANIA
 Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomski			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	114	-4	65	112	-4	63	114	-5	16
	dnevni indeks mliječnosti	109	-4	65	109	-3	65	115	-3	65
	indeks vanjštine	101	-4	57	102	-3	55	102	-3	17
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	127	-157	65	135	-153	65	246	-145	65
	dnevna kol. masti	26	-5	65	24	-5	65	35	-3	65
	dnevna kol. bjelančevina	0.22	0.01	65	0.19	0	65	0.27	0.04	65
	dnevni sadržaj masti	10	-5	65	9	-5	65	17	-5	65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.06	0.01	65	0.05	0	65	0.09	0	65
3.Dugovječnost	dugovječnost	109	-2	58	107	-2	55	102	-2	15
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	113	0	75	113	0	74	101	-3	17
	protok mlijeka	99	0	67	99	0	66	100	0	15
	mliječni temperament	106	-4	50	106	-5	46	104	1	12
5.Plodnost	indeks plodnosti	108	1	50	106	1	47	104	-2	16
	Indeks teljenja-pat.	113	0	55	112	0	52	108	-1	16
	indeks teljenja-mat.	104	0	57	105	1	55	101	-1	16
	koncepcija	109	0	50	108	1	47	106	-1	16
	lakoća tel. maternalna	104	1	56	104	1	54	101	-1	16
	lakoća tel. paternalna	113	0	62	112	0	60	109	-1	17
	broj mrtvor. tel. maternalni	105	0	59	105	0	56	101	-1	16
	broj mrtvor. tel. paternalni	113	0	49	111	0	44	107	-1	16
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	96	-2	75	97	-2	75	98	-2	75
	skupna ocj. okvir	105	-3	75	105	-2	75	106	-2	75
	skupna ocj. noge	83	-1	75	84	0	75	98	-2	75
	skupna ocj. vime	112	-4	75	114	-3	75	102	-3	75
	visina križa	94	-2	75	95	-1	75	98	-1	75
	mliječni karakter	99	-2	75	100	-1	75	100	-1	75
	dubina trupa	102	-2	75	102	-1	75	103	0	75
	širina prsa	102	-1	75	101	-1	75	104	-1	75
	položaj zdjelice	102	2	75	102	2	75	101	-1	75
	širina zdjelice	118	-2	75	117	-2	75	110	0	75
	kut skoč. zgloba	118	1	75	117	0	75	106	1	75
	putice	94	0	75	91	0	75	105	-2	75
	izraž. skoč. zgloba	104	-1	75	103	-1	75	102	-1	75
	zadnje noge pogl.odostraga	86	-3	75	88	-3	75	93	-3	75
	visina zad. vimena	116	-2	75	116	-2	75	108	-2	75
	susp. ligament	95	-2	75	97	-2	75	94	0	75
	položaj pr. sisa	109	0	75	110	0	75	99	-1	75
položaj zad. sisa	103	-1	75	104	-1	75	95	-1	75	
vezanost pred. vimena	110	0	75	111	0	75	101	-1	75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3200768769
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 12.04.2017

Spol: Ž
 Majka: HR 9200348596
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 06/03/2016
 Majčin otac: NL 387767468 MANIA
 Posjednik: KRNJAK D.O.O.

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	108	-2	75	108	-2	75	97	-2	75
	duljina sisa	96	0	75	96	0	75	99	0	75
	kondicija	105	1	75	105	0	75	100	0	75
	pokretljivost	85	-3	75	86	-2	75	97	-2	75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	98	1	34	98	1	24	96	-1	16

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