

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3200768769
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

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(%)
1.Indeksi	selekcijski indeks	118		65	116		63	119		15
	dnevni indeks mliječnosti	113		65	112		65	118		65
	indeks vanjštine	105		57	105		55	105		16
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	284		65	288		65	391		65
	dnevna kol. masti	31		65	29		65	38		65
	dnevna kol. bjelančevina	0.21		65	0.19		65	0.23		65
	dnevni sadržaj masti	15		65	14		65	22		65
	dnevni sadržaj bjelančevina	0.05		65	0.05		65	0.09		65
3.Dugovječnost	dugovječnost	111		57	109		55	104		12
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	113		75	113		74	104		17
	protok mlijeka	99		68	99		66	100		15
	mliječni temperament	110		50	111		46	103		12
5.Plodnost	indeks plodnosti	107		50	105		47	106		15
	Indeks teljenja-pat.	113		55	112		52	109		16
	indeks teljenja-mat.	104		57	104		55	102		16
	koncepcija	109		50	107		47	107		15
	lakoća tel. maternalna	103		55	103		54	102		16
	lakoća tel. paternalna	113		62	112		60	110		16
	broj mrtvor. tel. maternalni	105		59	105		56	102		16
broj mrtvor. tel. paternalni	113		49	111		44	108		16	
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	98		75	99		75	100		75
	skupna ocj. okvir	108		75	107		75	108		75
	skupna ocj. noge	84		75	84		75	100		75
	skupna ocj. vime	116		75	117		75	105		75
	visina križa	96		75	96		75	99		75
	mliječni karakter	101		75	101		75	101		75
	dubina trupa	104		75	103		75	103		75
	širina prsa	103		75	102		75	105		75
	položaj zdjelice	100		75	100		75	102		75
	širina zdjelice	120		75	119		75	110		75
	kut skoč. zgloba	117		75	117		75	105		75
	putice	94		75	91		75	107		75
	izraž. skoč. zgloba	105		75	104		75	103		75
	zadnje noge pogl.odostraga	89		75	91		75	96		75
	visina zad. vimena	118		75	118		75	110		75
	susp. ligament	97		75	99		75	94		75
položaj pr. sisa	109		75	110		75	100		75	
položaj zad. sisa	104		75	105		75	96		75	
vezanost pred. vimena	110		75	111		75	102		75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 3200768769
 Otac: DE 0356333263 FARAON
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

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	110		75	110		75	99		75
	duljina sisa	96		75	96		75	99		75
	kondicija	104		75	105		75	100		75
	pokretljivost	88		75	88		75	99		75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	97		34	97		24	97		16

LEGENDA:

UV = standardizirana uzgojna vrijednost (UV12) odnosno apsolutna UV za proizvodna svojstva

d = trend / razlika UV12 (UVaps) između 2 obračuna 1610 i 1604

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