

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200737544 LADA
 Otac: DE 0355863278 MATRIX
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 6200334848
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 28/01/2016
 Majčin otac: NL 428205782 ORAKEL
 Posjednik: MARIJAN KRALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
1.Indeksi	seleksijski indeks	115		65	115		63	111		15
	dnevni indeks mliječnosti	114		65	114		65	110		65
	indeks vanjštine	108		57	111		55	101		15
2.Proizvodnja	dnevna kol. mlijeka	835		65	847		65	418		65
	dnevna kol. masti	13		65	12		65	23		65
	dnevna kol. bjelančevina	-0.2		65	-0.21		65	0.07		65
	dnevni sadržaj masti	22		65	23		65	13		65
	dnevni sadržaj bjelančevina	-0.06		65	-0.05		65	-0.01		65
3.Dugovječnost	dugovječnost	107		58	105		55	104		14
4.Vime-zdravlje	broj somatskih stanica	100		75	99		74	104		16
	protok mlijeka	112		68	112		66	103		14
	mliječni temperament	115		50	116		46	103		12
5.Plodnost	indeks plodnosti	108		50	106		47	107		13
	Indeks teljenja-pat.	102		59	101		52	104		28
	indeks teljenja-mat.	107		57	107		55	104		14
	koncepcija	108		50	106		47	107		13
	lakoća tel. maternalna	110		55	111		54	105		14
	lakoća tel. paternalna	102		64	101		60	104		29
	broj mrtvor. tel. maternalni	104		58	103		56	104		15
	broj mrtvor. tel. paternalni	103		53	102		44	104		26
6.Vanjština	skupna ocj. mlj.karakter	112		75	112		75	104		75
	skupna ocj. okvir	120		75	121		75	108		75
	skupna ocj. noge	94		75	96		75	97		75
	skupna ocj. vime	105		75	107		75	99		75
	visina križa	117		75	117		75	106		75
	mliječni karakter	112		75	113		75	101		75
	dubina trupa	116		75	116		75	105		75
	širina prsa	108		75	109		75	101		75
	položaj zdjelice	112		75	112		75	98		75
	širina zdjelice	112		75	113		75	101		75
	kut skoč. zgloba	97		75	97		75	99		75
	putice	85		75	90		75	92		75
	izraž. skoč. zgloba	104		75	102		75	104		75
	zadnje noge pogl.odostraga	94		75	96		75	95		75
	visina zad. vimena	111		75	114		75	100		75
	susp. ligament	98		75	98		75	101		75
	položaj pr. sisa	118		75	119		75	99		75
položaj zad. sisa	115		75	115		75	105		75	
vezanost pred. vimena	98		75	100		75	97		75	

Genomska UV životinje

Izvor: DEH sustav

Životni broj: HR 2200737544 LADA
 Otac: DE 0355863278 MATRIX
 Datum objave gUV (HPA): 07.10.2016

Spol: Ž
 Majka: HR 6200334848
 MG: **AAI ppl**

Datum rođenja: 28/01/2016
 Majčin otac: NL 428205782 ORAKEL
 Posjednik: MARIJAN KRALJ

Skupina	Svojstvo	genomski optimizirana			direktna genomska			klasična		
		UV	d	R(%)	UV	d	R(%)	UV	d	R(%)
	dubina vimena	98		75	98		75	99		75
	duljina sisa	96		75	96		75	97		75
	kondicija	99		75	99		75	102		75
	pokretljivost	93		75	95		75	97		75
7.Robotska mužnja	robotska mužnja	102		33	102		24	101		14

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